

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Сенсорное интерактивное оборудование по мировым стандартам



Производственная группа «ATM Technology Group»,

Тел.: +8 800 300 26 53 Email: dm@atmtechgroup.com г.Москва, 105215, Черницынский проезд, д 3, ст.9, офис 91

Atm Technology Group - производитель интерактивного оборудования

Оглавление

Сенсорные столы

Интерактивные столы используются на мероприятиях для информирования, демонстрации презентаций, рекламы. Устанавливаются в медицинских учреждениях, торговых центрах, гостиничных комплексах, в магазинах.

Сенсорные панели

Современные интерактивные панели удивляют своей потрясающей функциональностью, стильным внешним видом, отличаются универсальностью, предусматривают довольно широкую сферу использования, что способствует их популярности.

Сенсорные стеллы

Системы управления электронной очередью предназначены для использования в крупных офисных учреждениях, торговых центрах и выставочных залах. Если необходимо упорядочить потоки посетителей, повысить КПД производительности труда сотрудников.

Сенсорные киоски

Системы управления электронной очередью предназначены для использования в крупных офисных учреждениях, торговых центрах и выставочных залах.

Киоски самообслуживания

Обслуживание клиентов должно быть качественным, внимательным и эффективным. Для этого используются платежнын терминалы, которые обладают необходимыми функциональными возможностями.

<u>Детские сенсорные столы</u>

Интерактивный стол — уникальное компьютерное оборудование, предназначенное для развития детей разного возраста. Наиболее востребован в детских садах, игровых комнатах и зонах ожидания, в ресторанах и торговых центрах.

Электронные почтовые ячейки

Современные надёжные почтовые ящики оборудованные системой электронного доступа и удобные в эксплуатации. Программный продукт предназначен для управления почтовыми ячейками в подъездах и секциях жилых комплексов.

Постоматы

Автоматический терминал, предназначенный для получения и отправки посылок, товаров или документов. Встроенные ячейки камер хранения позволяет загружать товары разных габаритных размеров.

Светодиодные решения

Оборудование предназначчено для устанвоки в помещения, тороговых центров, медиафасады, экраны для спортивных объектов, уличные рекламные экраны, витрин магазинов и ресторанов, мобильные экраны для концертов и мероприятий, экраны для телестудий.

Вендинговое оборудование

Вендинговое оборудование — это торговля с помощью автоматизированных систем без участия продавца. Покупатель оплачивает и получает товар благодаря полной автоматизации процесса продажи.

Отраслевые решения

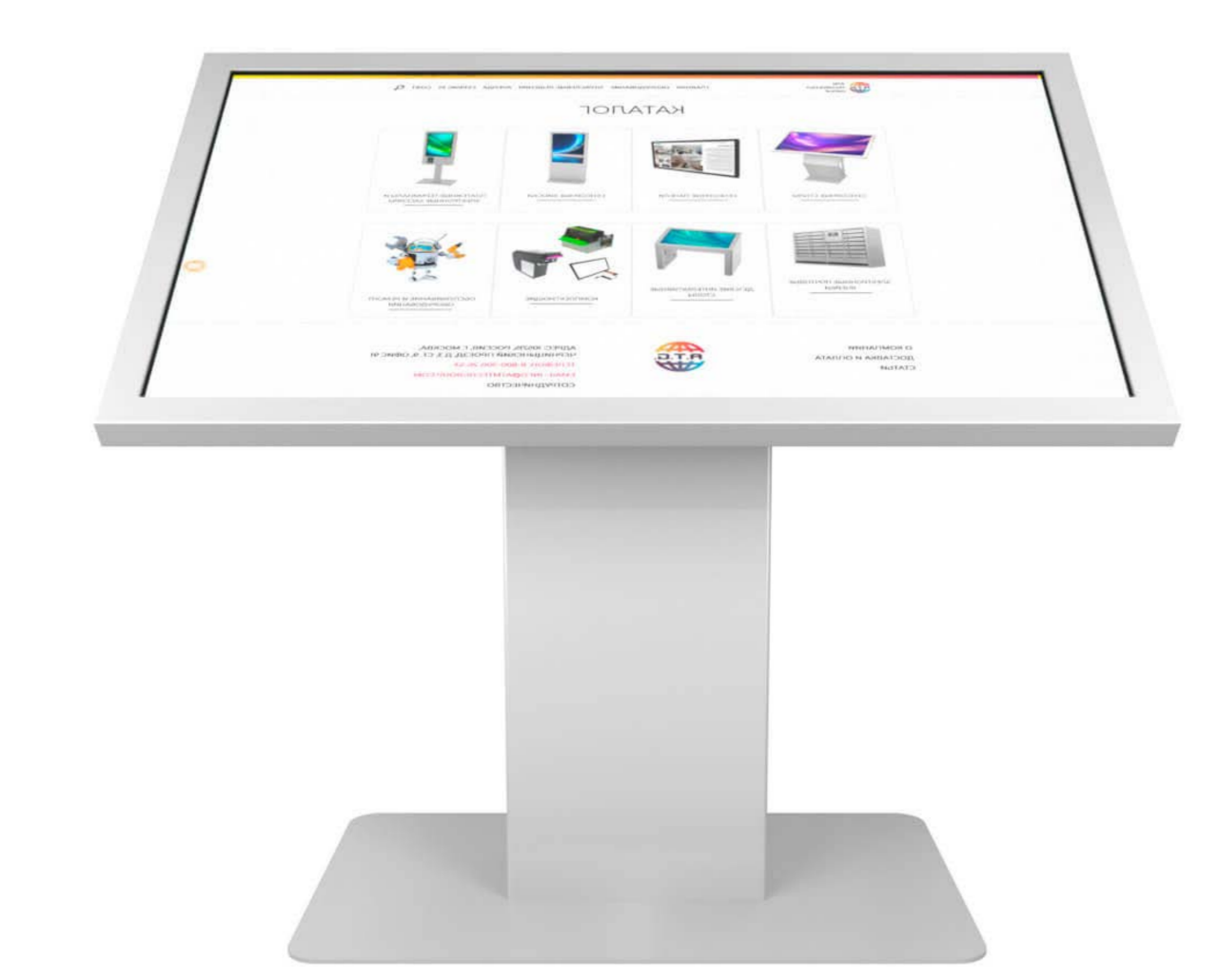
Это удобный и надежный инструмент для владельцев розничных и сетевых магазинов, интернет-площадок, компаний, которые оказывают различные услуги, собственного производства. Компания ATG предлагает готовые решения по разным направлениям.

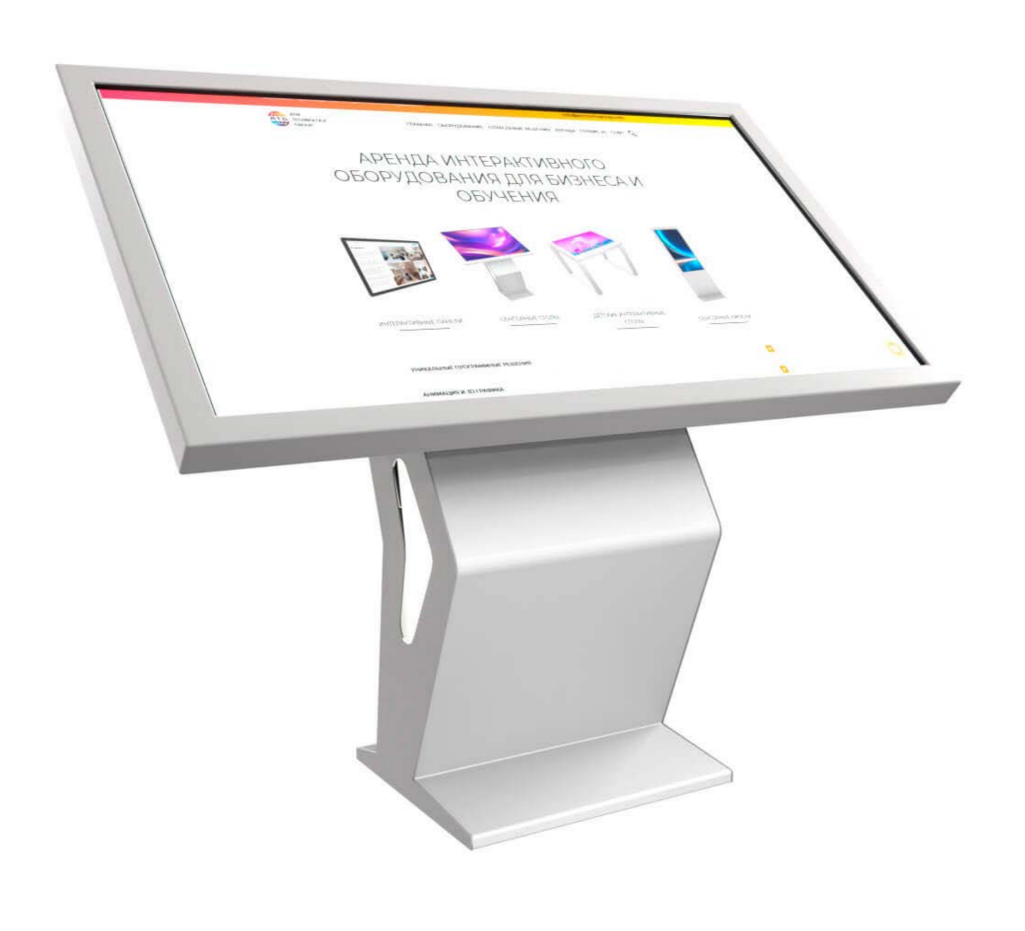
<u>Аренда</u>

Компания А.Т.G. продает комплектующие для банкоматов и терминалов. Предлагаем широкий выбор деталей для уличного вендингового и оборудования, которое установлено в помещениях.









МУЗЕИ И ВЫСТАВКИ

Оснащенные навигацией и рекламным блоком, сенсорные столы пользуются большим спросом в музеях, выставках, отделениях МФЦ и прочих общественных, государственных и муниципальных заведениях.

БИЗНЕС

Магазины с большим количеством номенклатуры, Информация по наличию товара и скидкам, заказ товара, вызов помощника. Рекламные материалы,

Рекламные материалы, навигация в крупных торговых центрах, бизнес-форумах.

ОБРАЗОВАНИЕ

Для образовательной сферы важно идти в ногу со временем. Производимое нашей фирмой интерактивное оборудование используется в познавательном и информационно-образовательном процессе,

МЕДИЦИНА

Запись к врачу и отслеживание электронной очереди в поликлиниках. Информировационная поддержка посетителей о санитарных нормах, современных лекарствах, рекламных акциях и т.д.

СЕНСОРНЫЕ СТОЛЫ

интерактивные

Интерактивный сенсорный стол - это универсальное решение для бизнеса связанного с торговлей, event индустрией, медициной, музев, выставок, форумов и в сфере образования.





Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран Разрешение: 1920х1080 (Full HD) Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб

Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 765х1160х465 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 43 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi
Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1010х1200х600 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

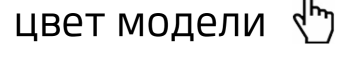
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 55 дюйма LED-экран

Разрешение: 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1128х1316х760 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

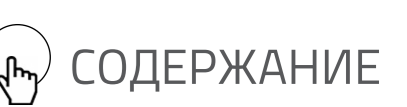
Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Интерактивный стол Classic Evo 65

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 65 дюйма LED-экран **Разрешение:** 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб

Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры(ш,в,г): 1015х1113х506 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Размер экрана: 32 дюйма LED-экран Разрешение: 1920х1080 (Full HD) Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб

Интерфейсы: USB, LAN **Подключение к сети:** Ethernet Wi-Fi

Габаритные размеры (ш,в,г): 760х1141х470 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

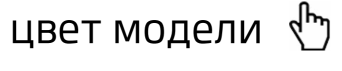
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 43 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1015х1184х500 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

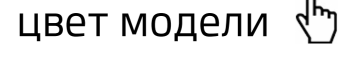
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 55 дюйма LED-экран

Разрешение: 3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1315х1267х618 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

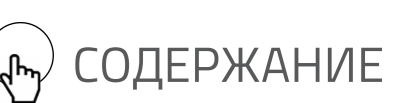
Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Atm Technology Group - производитель интерактивного оборудов

Интерактивный стол Premium 65

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 65 дюйма LED-экран **Разрешение:** 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб

Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1015х1113х506 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

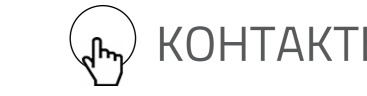
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

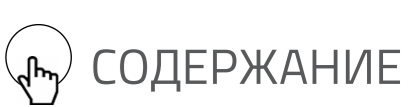
Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Размер экрана: 24 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920x1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб

Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 760х1057х470 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран Разрешение: 1920х1080 (Full HD) Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 760х1057х470 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

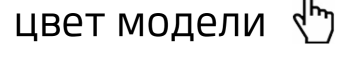
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 43 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows,

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1015х1113х506 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

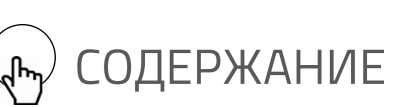
Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Atm Technology Group - производитель интерактивного оборудов

Технические характеристики

Размер экрана: 55 дюйма LED-экран

Разрешение: 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

оперативная память: DDR4 8Гб

Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1315х1251хх780 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

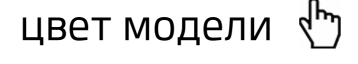
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 43 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi
Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1075х854х642 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

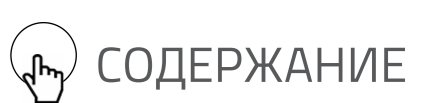
Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

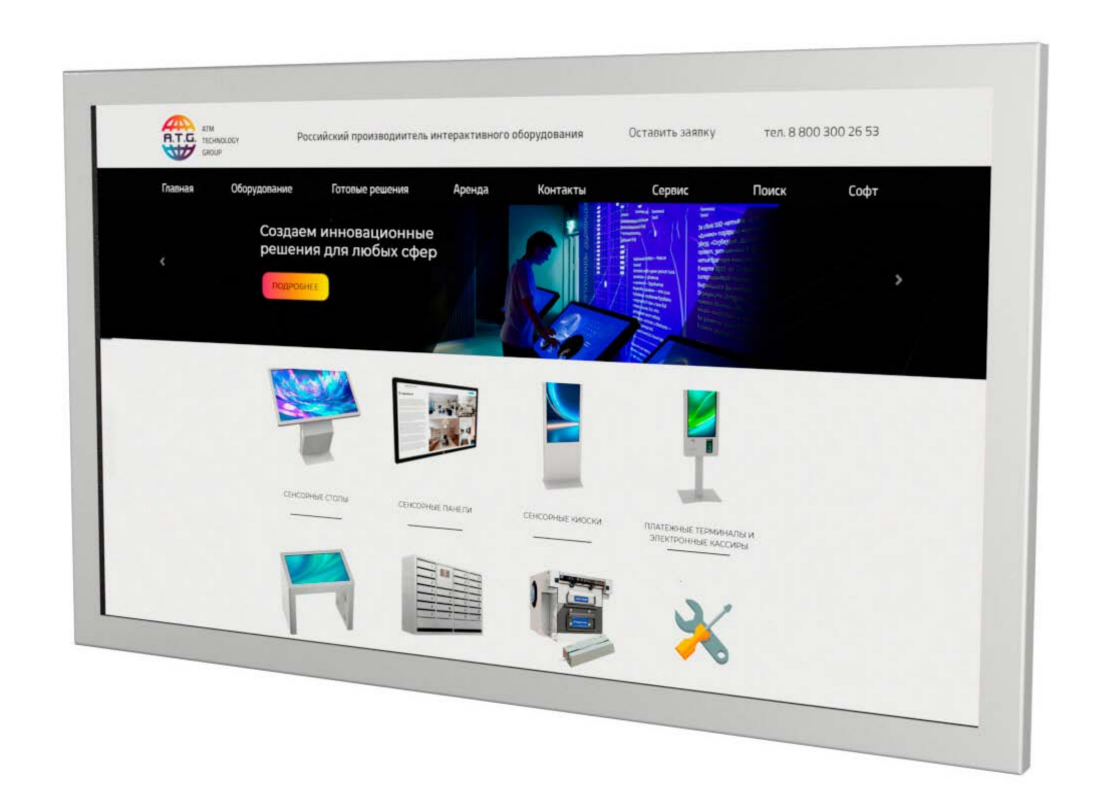
35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

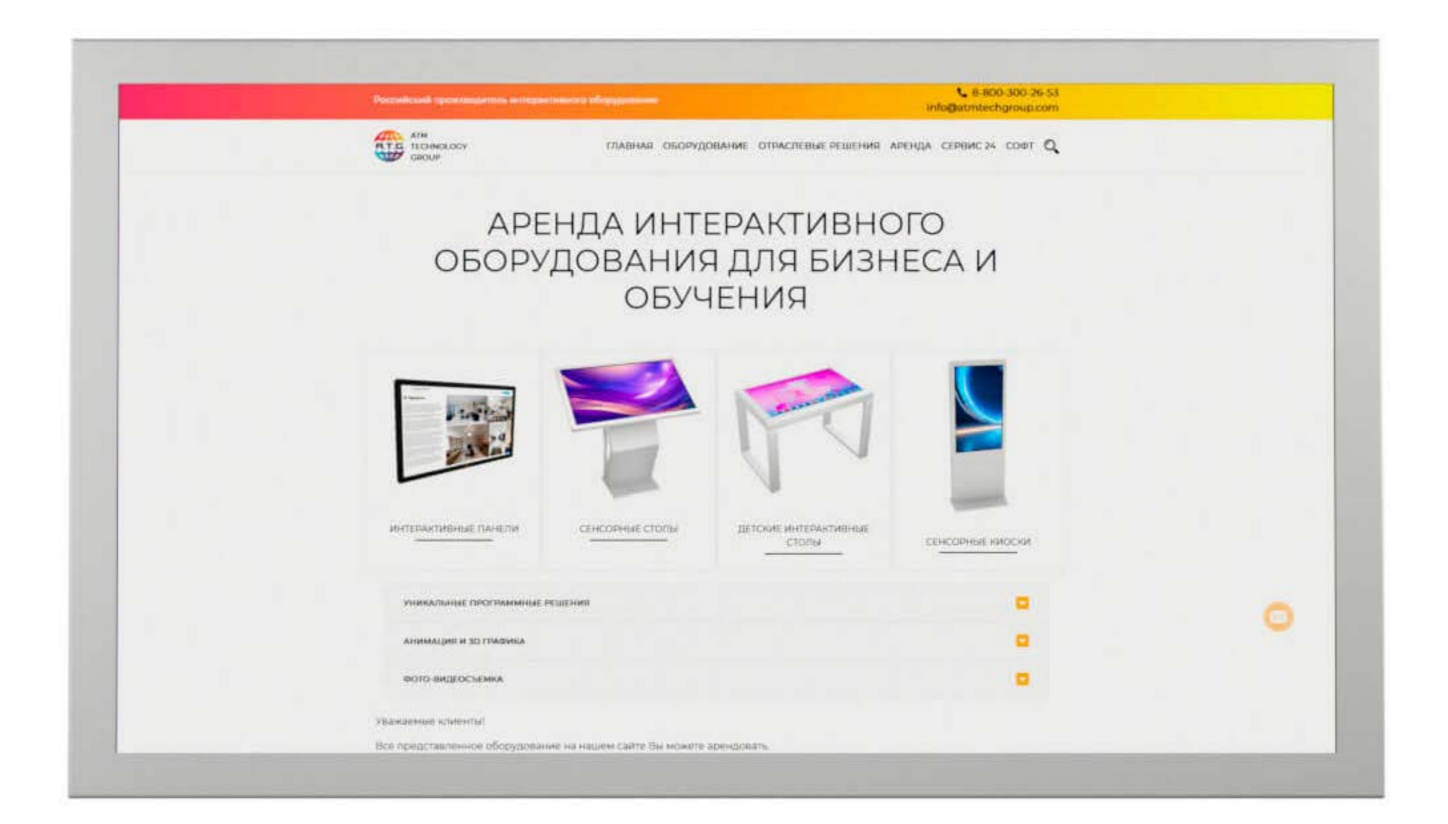
Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование











МУЗЕИ И ВЫСТАВКИ

Оснащенные навигацией и рекламным блоком, сенсорные столы пользуются большим спросом в музеях, выставках, отделениях МФЦ и прочих общественных, государственных и муниципальных заведениях.

ОБРАЗОВАНИЕ

Для образовательной сферы важно идти в ногу со временем. Производимое нашей фирмой интерактивное оборудование используется в познавательном и информационно-образовательном процессе,

ГОСУЧРЕЖДЕНИЯ

Интерактивные сенсорные панели одно из лучших решений для проведения деловых презентаций, организации семинаров, посвященных разным вопросам, совещаний и других мероприятий.

БИЗНЕС

Магазины с большим количеством номенклатуры, Информация по наличию товара и скидкам, заказ товара, вызов помощника. Рекламные материалы, навигация в крупных торговых

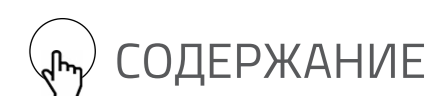
центрах, бизнес-форумах.

СЕНСОРНЫЕ ПАНЕЛИ

интерактивные

Современные интерактивные панели удивляют своей потрясающей функциональностью, стильным внешним видом, отличаются универсальностью, предусматривают довольно широкую сферу использования, что способствует их популярности.





Размер экрана: 32 дюйма LED-экран Разрешение: 1920х1080 (Full HD) Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Lunix

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 765х465х112 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

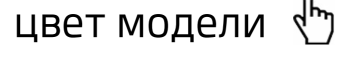
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 43 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Lunix

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1010х600х114 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

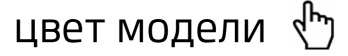
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 55 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Lunix

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1128x760x116 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

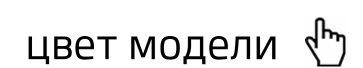
SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Сенсорная панель Classic 65

Сенсорная панель Classic 75



Технические характеристики

Размер экрана: 65 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Lunix

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1450х800х110 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

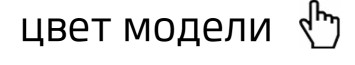
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 75 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Lunix

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1700х1000х110 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

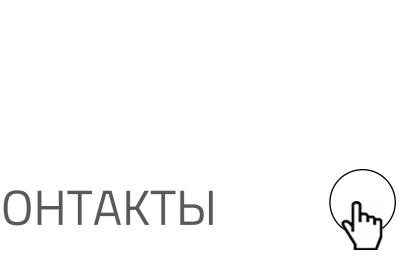
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

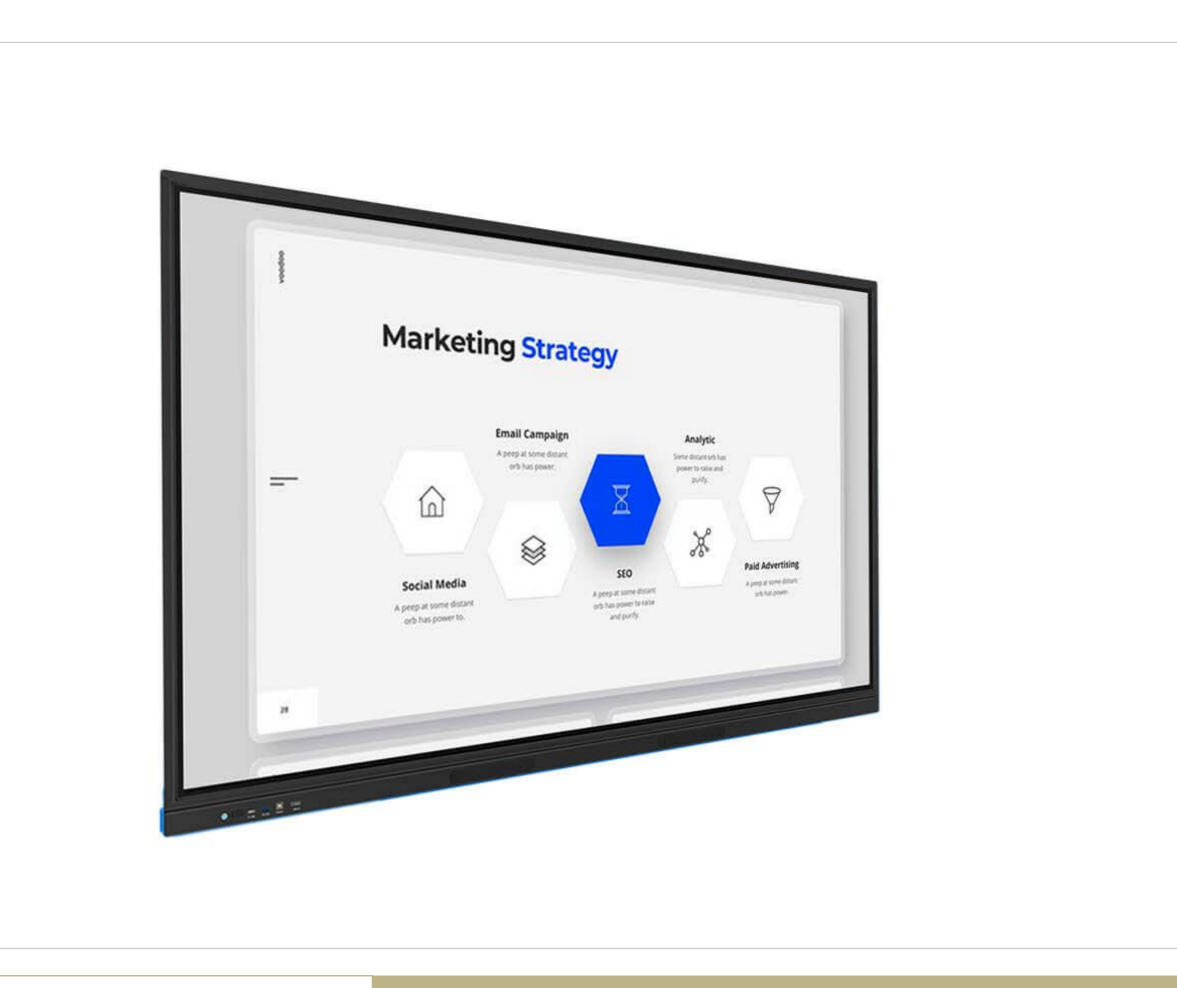
SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

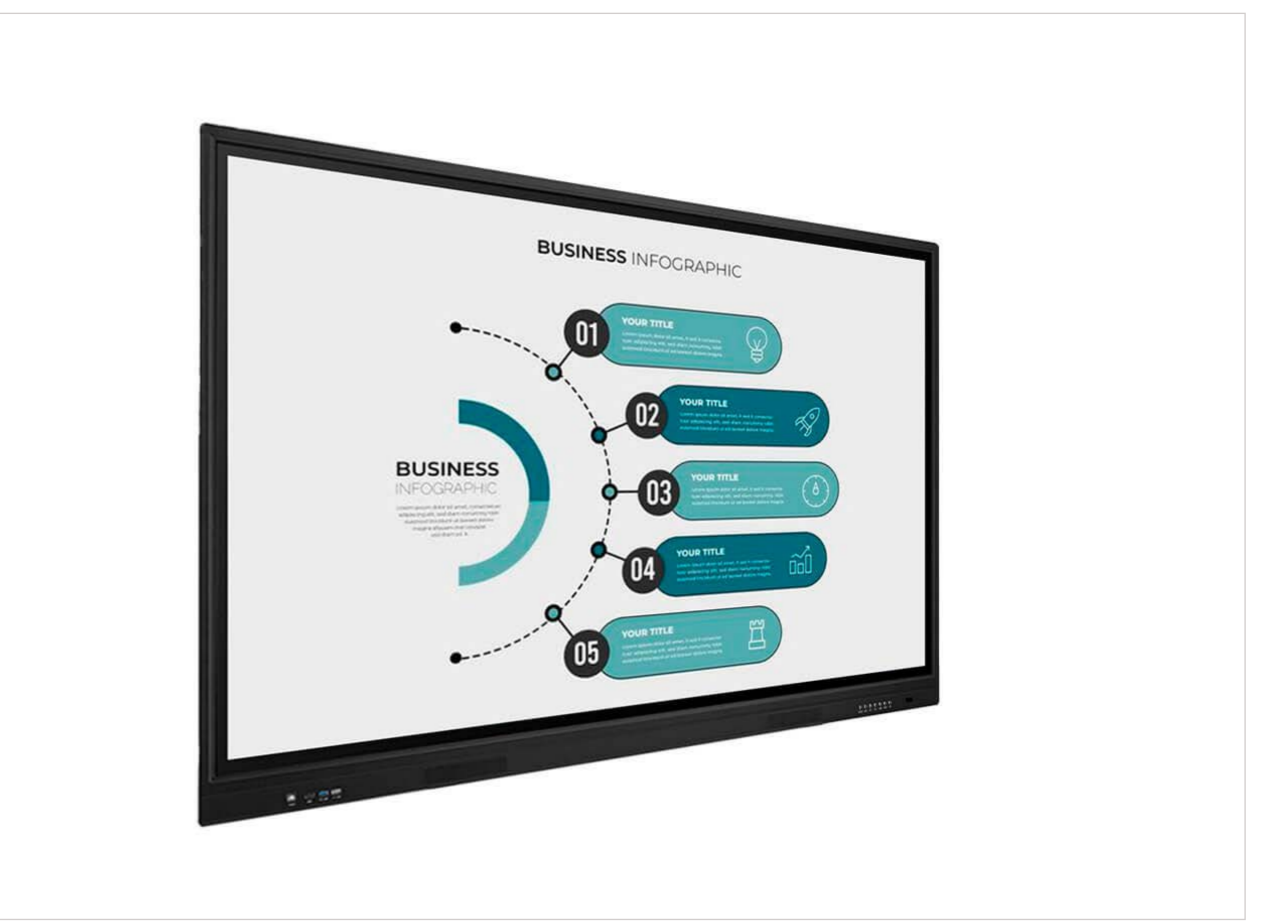




Сенсорная панель Progressive 55

Сенсорная панель Progressive 65







Технические характеристики

Размер экрана: 43 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Android

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб

Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1000х600х110 мм.

Цвет: Черный/белый/серый **Форм-фактор:** Настенный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 1-2 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

Технические характеристики

Размер экрана: 55 дюйма LED-экран

Разрешение: 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Android

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1300х800х110 мм.

Цвет: Черный/белый/серый **Форм-фактор:** Настенный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 1-2 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

Технические характеристики

Размер экрана: 65 дюйма LED-экран **Разрешение:** 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Android

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб

Интерфейсы: USB, LAN
Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi
Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1450х800х110 мм.

Цвет: Черный/белый/серый **Форм-фактор:** Настенный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 1-2 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

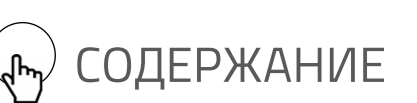
Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



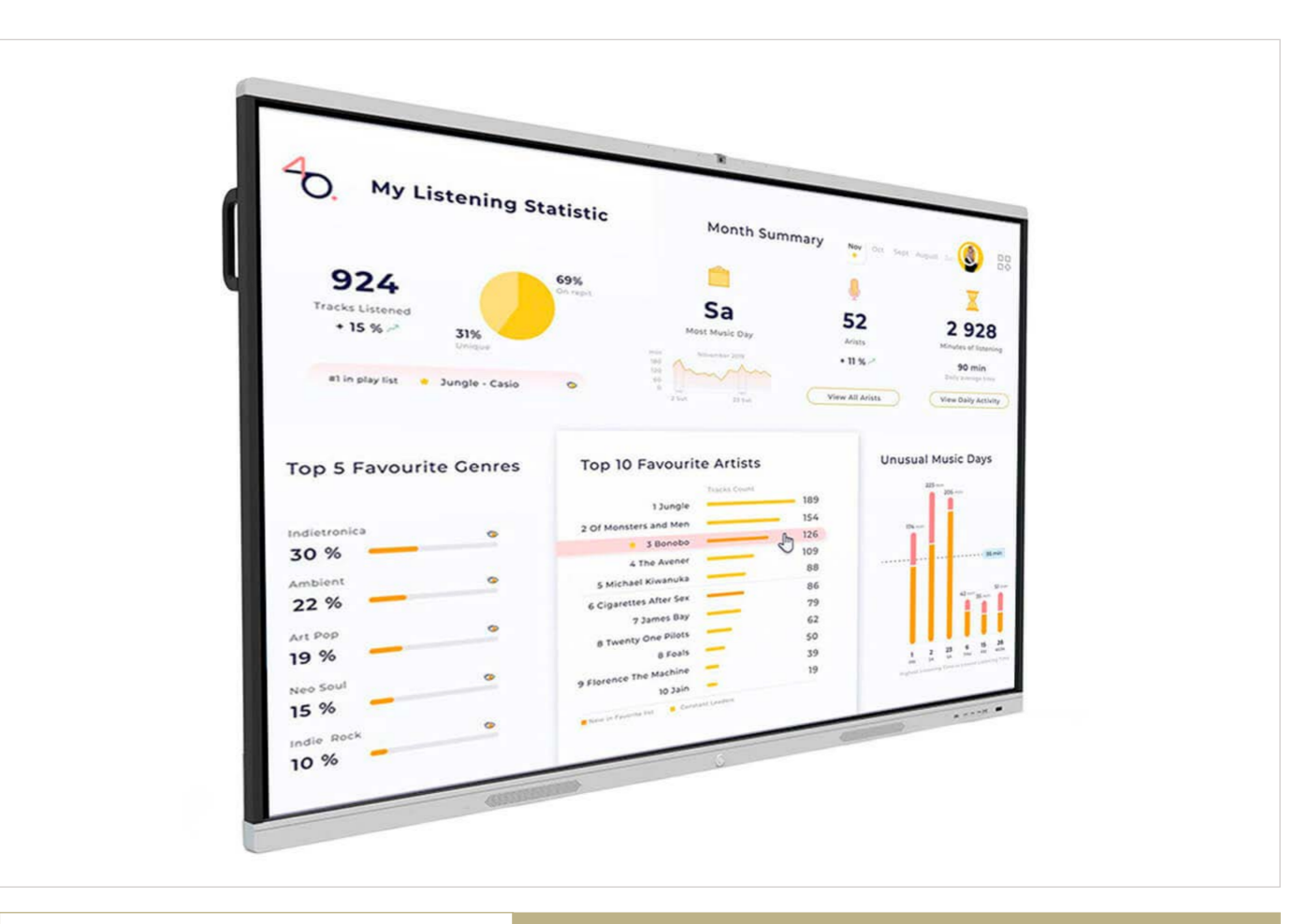


Atm Technology Group - производитель интерактивного обору

Сенсорная панель Progressive 75



Сенсорная панель Progressive 86



Технические характеристики

Размер экрана: 75 дюйма LED-экран

Разрешение: 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Android

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб

Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1700х1000х110 мм.

Цвет: Черный/белый/серый **Форм-фактор:** Настенный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 1-2 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

Технические характеристики

Размер экрана: 86 дюйма LED-экран

Разрешение: 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Android

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1900х1113х110 мм.

Цвет: Черный/белый/серый **Форм-фактор:** Настенный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 1-2 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

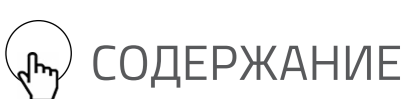
35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование













БИЗНЕС

Магазины с большим количеством номенклатуры, Информация по наличию товара и скидкам, заказ товара, вызов помощника.

Рекламные материалы, навигация в крупных торговых центрах, бизнес-форумах.

ОБРАЗОВАНИЕ

Для образовательной сферы важно идти в ногу со временем. Производимое нашей фирмой интерактивное оборудование используется в познавательном и информационно-образовательном процессе.

ГОСУЧРЕЖДЕНИЯ

В сенсорных стеллах установлен большой дисплей для наглядной подачи информации. Их используют для проведения презентаций, организации семинаров, посвященных разным вопросам, совещаний и других мероприятий.

МЕДИЦИНА

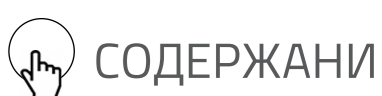
Запись к врачу и отслеживание электронной очереди в поликлиниках. Информировационная поддержка посетителей о санитарных нормах, современных лекарствах, рекламных акциях и т.д.

СЕНСОРНЫЕ СТЕЛЛЫ

интерактивные

Данная группа товаров обладает эстетичным видом, благодаря этому отлично вписывается в любой интерьер. Использование такого оборудования позволяет упорядочить потоки посетителей, повысить КПД производительности труда сотрудников. Также устанавливается в крупных офисных учреждениях, торговых центрах и выставочных залах.





Размер экрана: 32 дюйма LED-экран Разрешение: 1920х1080 (Full HD) Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб

Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1800х100 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 43 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1800х100 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 55 дюйма LED-экран

Разрешение: 3840x2160(4K)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1800х100 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Atm Technology Group - производитель интерактивного обору







ОФИСНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

Сенсорные киоски предоставят информационную поддержку для работников и посетителей офисных учреждений. Сенсорные киоски решают широкий пул задач: проведение презентаций, организации семинаров, совещаний.

ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

Магазины с большим количеством номенклатуры, Информация по наличию товара и скидкам, заказ товара, вызов помощника. Рекламные материалы, навигация в крупных торговых

центрах, бизнес-форумах.

ВЫСТАВОЧНЫЕ ЗАЛЫ

Оснащенные навигацией и рекламным блоком, сенсорные киоски пользуются большим спросом в музеях, выставках, отделениях МФЦ и прочих общественных, государственных и муниципальных заведениях.

ГОСТИНИЦЫ

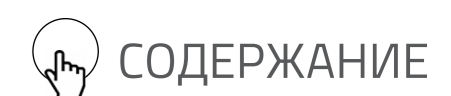
Соврееменные гостицы и гостиничные комплексы предлагают комфортные условия проживания Удобство и комфорт отлично дополняются сенсорными кисоками, которые предоставляют справочную информацию и навигацию.

CEHCOPHBIE KNOCKN

интерактивные

Современные интерактивные панели удивляют своей потрясающей функциональностью, стильным внешним видом, отличаются универсальностью, предусматривают довольно широкую сферу использования, что способствует их популярности.





Размер экрана: 24 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб

Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 591х1293х440 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 24 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 591х1393х440 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 19 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1400х250 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

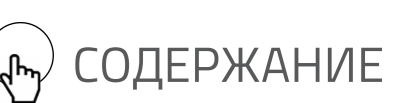
Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Atm Technology Group - производитель интерактивного обору,

Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран Разрешение: 1920х1080 (Full HD) Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Lunix

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 767х1293х440 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран Разрешение: 1920х1080 (Full HD) Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Lunix

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1460х280 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

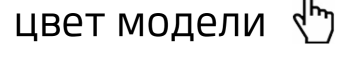
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 19 дюйма LED-экран Разрешение: 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows, Lunix

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DD3 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 750х1400х300 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Atm Technology Group - производитель интерактивного оборуда







БИЗНЕС

Информация о наличии товара, возможность оформить предзаказ или оставить заявку. Поддержка бренда компании на выставках или мероприятиях. Результативные переговоры в оборудованом помещении.

ГОСУЧРЕЖДЕНИЯ

Организация услуг на платной основе с помощью киосков самообслуживания станвоится простым и эффективным решением проблемы.

РИТЕЙЛ

Удобная система оплаты с отображением совершаемого процесса покупки на LED- экране. В магазинах с большим количеством номенклатуры, Информация по наличию товара и скидкам, заказ товара, вызов помощника.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

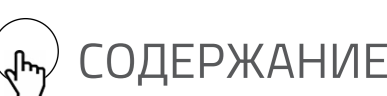
Удобная система оплаты с отображением совершаемого процесса покупки на LED-экране. Информация по наличию товара и скидкам, заказ товара, вызов помощника.

КИОСКИ САМООБСЛУЖИВАНИЯ

интерактивные

Обслуживание клиентов должно быть качественным, внимательным и эффективным. Сегодня существует немало современных и технологичных решений, позволяющих достигнуть таких результатов. На практике отлично показывает себя использование платежных терминалов, обладающих прекрасными функциональными возможностями. Внедрение практики по их использованию становится оправданным решением во многих случаях.





Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920x1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб

Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1800х500 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

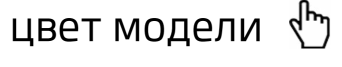
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Г6 Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi
Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 552х1113х220 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

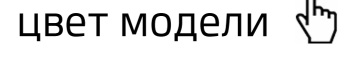
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 32дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1800х100 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Atm Technology Group - производитель интерактивного оборудов

Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб

Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1800х500 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

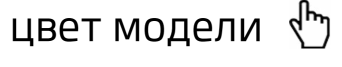
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Г6 Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 552х1113х220 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

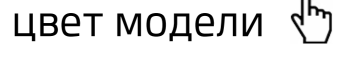
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 32дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1800х100 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Atm Technology Group - производитель интерактивного оборудов

Электронный кассир **S-10**

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб

Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 650х1800х500 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

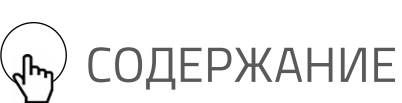
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование









ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

Посетители торгового центра испытывают потребность в специальных отведённых местах для детей. Это игровые комнаты и команты ожиданий где сенсорные столы решат проблемы ожидания, и повысят уровень культурного досуга.

ДЕТСКИЕ САДЫ

Использование детских сенсорных столов оснащённых специально подобранными равивающими и обучающими программами повышает интеллектуальный уровень воспитанников., расширяет их кругозор и базу знаний.

ИГРОВЫЕ КОМНАТЫ

Ориентированный на подростков и детей контент с игровым и познавательным направлением. Установленные в игровых комнатах сенсорные столы решают проблемы ожидания посетителей, и повышают уровень культурного досуга.

30НЫ ОЖИДАНИЯ

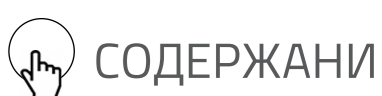
Детские сенсорные столы актулаьны в зонах ожидания, где требуется провести время с ребёнком. К вашим услугам интерактивные приложения содержащие информационноразвлекательный контент.

ДЕТСКИЕ СЕНСОРНЫЕ СТОЛЫ

интерактивные

Интерактивный стол — уникальное компьютерное оборудование, предназначенное для развития детей разного возраста. Наиболее востребован в детских садах, игровых комнатах и зонах ожидания. Главное достоинство инновационного устройства — возможность использования сразу несколькими детьми Программное обеспечение способно воплотить любые детские идеи.





Детский интерактивный стол Smart Kids Classic

Детский интерактивный стол Smart Kids EVO

Интерактивный стол Superior

цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920x1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Проекционно-ёмкостное стекло

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб

Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 860х500х600 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

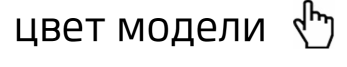
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 32 дюйма LED-экран

Разрешение: 1920х1080 (Full HD) /3840х2160(4К)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 900х400х650 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование



Технические характеристики

Размер экрана: 43дюйма LED-экран **Разрешение:** 1920х1080 (Full HD)

Сенсорный экран: Инфракрасная рамка

на 20 касаний

Операционная система: Windows

Производитель: Intel Процессор: Core I3

Оперативная память: DDR4 8Гб Жёсткий диск: SSD 120Гб Интерфейсы: USB, LAN

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi Аудио система: Встроенная 2х5Вт

Габаритные размеры (ш,в,г): 1075х854х642 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

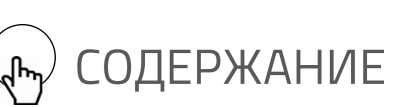
Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

SSD до 1 ТБ | Core i5/i7/i9 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





Atm Technology Group - производитель интерактивного оборудов







ЖИЛЫЕ КОМПЕКСЫ

Установка электронных почтовых ячеек в жилых комлексах повышает мажоритарность площадей их привлекательность и комфортабельность, решаются вопросы доставки информации на современном уровне.

АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ

Электронные почтовые ячейки обеспечивают гарантированную доставку информации связанную с бумажным документооборотом и почтовыми отправлениями. Система доступа с помощью электронных ключей надёжно сохранит вашу информацию.

ОФИСНЫЕ ЗДАНИЯ

В современных офисных зданиях установленные электронные почтовые ячейки обеспечивают надёжную доставку информации связанную с бумажным документооборотом. Мы производим почтовые ячейки с любым кол-вом секций и цветом.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

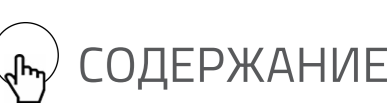
Производственные процессы требуют от рабочего персонала постоянного присутствия. Почтовые ячейки решают проблему доставку информации связанную с бумажным документооборотом, и доставку почтовых отправлений.

ЭЛЕКТРОННЫЕ ПОЧТОВЫЕ ЯЧЕЙКИ

ATG MAIL BOX

Современные надёжные почтовые ящики оборудованные системой электронного доступа и удобные в эксплуатации. Программный продукт предназначен для управления почтовыми ячейками в подъездах и секциях жилых комплексов.

Продукт имеет следующие функции: Открытие почтовых ячеек с помощью RFID ключа со встроенной RFID меткой. Открытие почтовых ячеек удаленно через панель управления для консьержа. Добавление новых RFID ключей (возможно несколько на квартиру). Удаление RFID ключей. Ведение единого реестра адресов, подъездов, квартир и привязанных к ним RFID ключей.



на 5 касаний

Операционная система: Lunix Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI Подключение к сети: Ethernet, Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Форм-фактор:** Навесной / встраиваемы

Материал корпуса: Индивидуально: стекло / сталь / нерж

сталь / латунь / медь.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц..

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

Интеграция в систему СКУД, доступ пользователя handsfree, возможность удалённого управления ключами доступа к ячейкам, персонализация озвучки открытия ячеек цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 7 дюйма LED-экран Разрешение: 1024х600 (Full HD) Сенсорный экран: ёмкостный

на 5 касаний

Операционная система: Lunix Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI Подключение к сети: Ethernet, Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Форм-фактор:** Навесной / встраиваемы

Материал корпуса: Индивидуально: стекло / сталь / нерж

сталь / латунь / медь. **Брендирование:** По запросу **Питание:** АС 220B, 50-60 Гц..

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

Интеграция в систему СКУД, доступ пользователя handsfree, возможность удалённого управления ключами доступа к ячейкам, персонализация озвучки открытия ячеек



Технические характеристики

Размер экрана: 7 дюйма LED-экран Разрешение: 1024х600 (Full HD) Сенсорный экран: ёмкостный

на 5 касаний

Операционная система: Lunix Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI

Подключение к сети: Ethernet, Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Форм-фактор:** Навесной / встраиваемы

Материал корпуса: Индивидуально: стекло / сталь / нерж

сталь / латунь / медь.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц..

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

Интеграция в систему СКУД, доступ пользователя handsfree, возможность удалённого управления ключами доступа к ячейкам, персонализация озвучки открытия ячеек





. Atm Technology Group - производитель интерактивного оборудо

на 5 касаний

Операционная система: Lunix Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI Подключение к сети: Ethernet, Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Форм-фактор:** Навесной / встраиваемы

Материал корпуса: Индивидуально: стекло / сталь / нерж

сталь / латунь / медь.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц..

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

Интеграция в систему СКУД, доступ пользователя handsfree, возможность удалённого управления ключами доступа к ячейкам, персонализация озвучки открытия ячеек цвет модели 🖑

Технические характеристики

Размер экрана: 7 дюйма LED-экран Разрешение: 1024х600 (Full HD) Сенсорный экран: ёмкостный

на 5 касаний

Операционная система: Lunix Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI Подключение к сети: Ethernet, Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Форм-фактор:** Навесной / встраиваемы

Материал корпуса: Индивидуально: стекло / сталь / нерж

сталь / латунь / медь. **Брендирование:** По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц..

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

Интеграция в систему СКУД, доступ пользователя handsfree, возможность удалённого управления ключами доступа к ячейкам, персонализация озвучки открытия ячеек



Технические характеристики

Размер экрана: 7 дюйма LED-экран Разрешение: 1024x600 (Full HD) Сенсорный экран: ёмкостный

на 5 касаний

Операционная система: Lunix Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI

Подключение к сети: Ethernet, Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Форм-фактор:** Навесной / встраиваемы

Материал корпуса: Индивидуально: стекло / сталь / нерж

сталь / латунь / медь.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц..

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

Интеграция в систему СКУД, доступ пользователя handsfree, возможность удалённого управления ключами доступа к ячейкам, персонализация озвучки открытия ячеек





Технические характеристики

Размер экрана: 7 дюйма LED-экран Разрешение: 1024х600 (Full HD) Сенсорный экран: ёмкостный

на 5 касаний

Операционная система: Lunix

Производитель: Cortex

Процессор: А53 **Оперативная па**

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI Подключение к сети: Ethernet, Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Форм-фактор:** Навесной / встраиваемы

Материал корпуса: Индивидуально: стекло / сталь / нерж

сталь / латунь / медь.

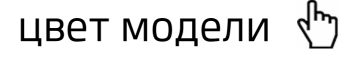
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц..

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

Интеграция в систему СКУД, доступ пользователя handsfree, возможность удалённого управления ключами доступа к ячейкам, персонализация озвучки открытия ячеек



Технические характеристики

Размер экрана: 7 дюйма LED-экран Разрешение: 1024х600 (Full HD) Сенсорный экран: ёмкостный

на 5 касаний

Операционная система: Lunix Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI Подключение к сети: Ethernet, Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Форм-фактор:** Навесной / встраиваемы

Материал корпуса: Индивидуально: стекло / сталь / нерж

сталь / латунь / медь. **Брендирование:** По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц..

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Опции

Интеграция в систему СКУД, доступ пользователя handsfree, возможность удалённого управления ключами доступа к ячейкам, персонализация озвучки открытия ячеек











ЖИЛЫЕ КОМПЛЕКСЫ

Одним из востребованных направлений является установка постоматов в жилых комлексах. Это повышает мажоритарности площадей их привлекательность и комфортабельность, оптимизацию доставки до заказчика.

ОФИСНЫЕ ЗДАНИЯ

Создание доступной среды экосферы в офисном здании подразумевает быструю и надёжную доставку заказа. Мы производим постоматы любой конфигурации и цвета для установки в офисные здания с последующим обслуживанием.

ФИТНЕСС КЛУБЫ

Владельцы современных фитнесс клубов заботятся о комфорте своих посетителей. Получить заказ через пастомат и одновременно предложить свои услуги это продуктивный подход к ведению бизнеса.

ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

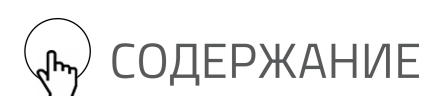
Установка постоматов в тороговых центрах актуальная и продуктивна для бизнеса. Теперь посетитель сможет своевременно получить заказ в известном торговом центре. Это повышает посещаемость центра и бизнес ожидания руководства.

ПОСТОМАТЫ

интерактивные

Автоматический терминал, предназначенный для получения и отправки посылок, товаров или документов. Встроенные ячейки камер хранения позволяет загружать товары разных габаритных размеров. А доступ по паролю обеспечивает высокую защищёность.

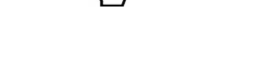




Постоматы opt3

Постоматы opt5

цвет модели 🖑



Технические характеристики

Размер экрана: 10/12" LED-экран

Разрешение: 1280x800

Сенсорный экран: емкостный,

на 5 касаний

Операционная система: Lunix

Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Навесной / встраиваемый / напольный **Материал корпуса:** Конструкционная сталь 2-3 мм.

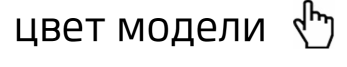
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

Кастомизация агрегаторов служб доставки, возможность удаленного отслеживания статусов посылок, смс-уведомления пользователей.



Технические характеристики

Размер экрана: 10/12" LED-экран

Разрешение: 1280x800

Сенсорный экран: емкостный,

на 5 касаний

Операционная система: Lunix

Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Навесной / встраиваемый / напольный **Материал корпуса:** Конструкционная сталь 2-3 мм.

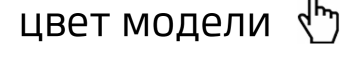
Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

Кастомизация агрегаторов служб доставки, возможность удаленного отслеживания статусов посылок, смс-уведомления пользователей.



Технические характеристики

Размер экрана: 10/12" LED-экран

Разрешение: 1280x800

Сенсорный экран: емкостный,

на 5 касаний

Операционная система: Lunix

Производитель: Cortex

Процессор: А53

Оперативная память: lpddr2 1гб Жёсткий диск: MicroSD 32гб Интерфейсы: USB, LAN, HDMI

Подключение к сети: Ethernet Wi-Fi

Габаритные размеры: Рассчитываются индивидуально

Цвет: Любой по таблице RAL classic

Форм-фактор: Навесной / встраиваемый / напольный **Материал корпуса:** Конструкционная сталь 2-3 мм.

Брендирование: По запросу **Питание:** АС 220В, 50-60 Гц.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

 35° С, влажностью до 80%, режим работы 24x7

Опции

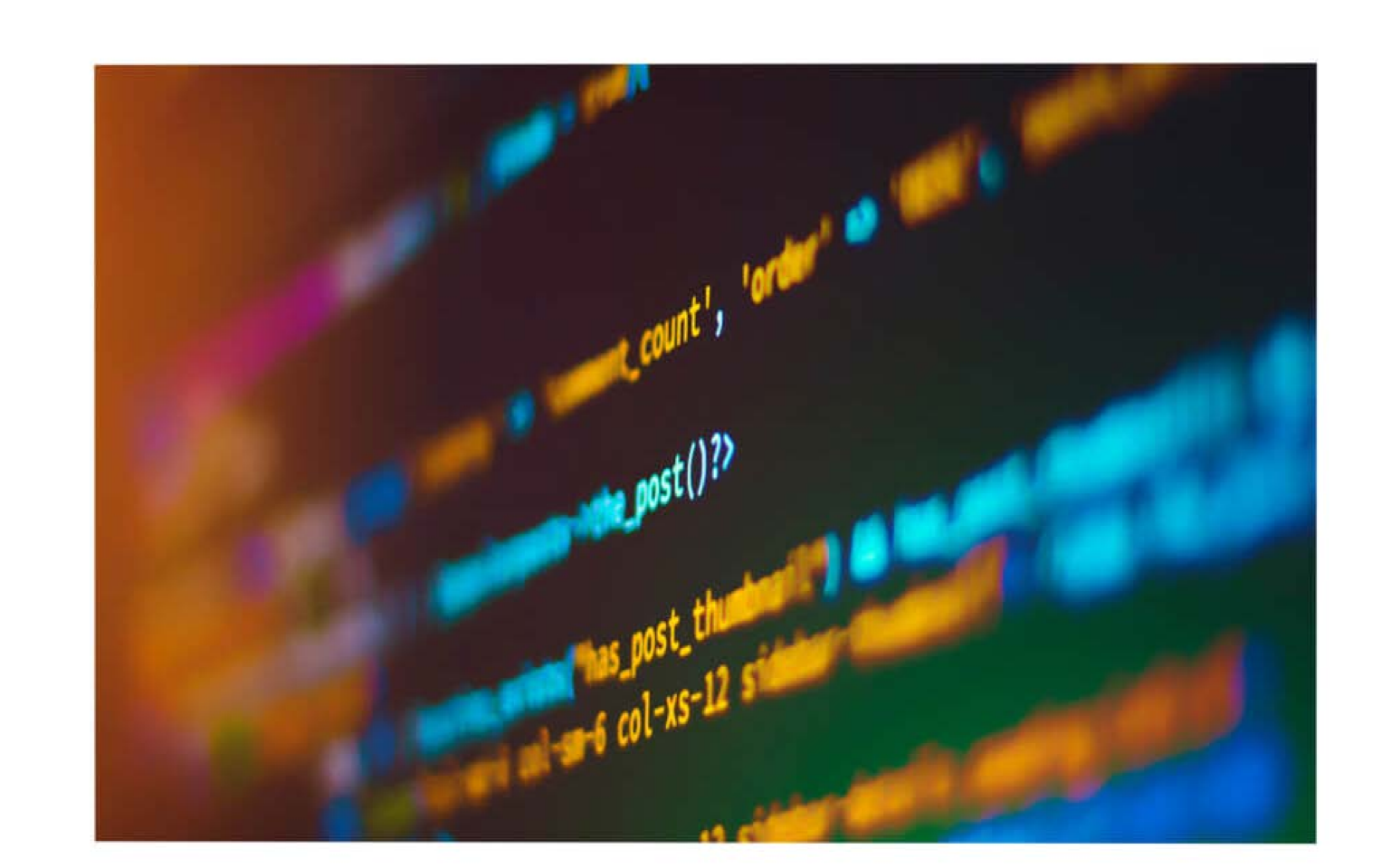
Кастомизация агрегаторов служб доставки, возможность удаленного отслеживания статусов посылок, смс-уведомления пользователей.





Atm Technology Group - производитель интерактивного оборудо







для помещений

Высокотехнологичные светодиодные экраны с минимальным расстоянием просмотра за счет шага пикселя до 0.95 мм и технологией покрытия СОВ. Возможность формирования экрана с ультравысоким.

УЛИЧНЫЕ

Сверхвысокая яркость до 10'000 Нит для обеспечения яркой картинки даже в солнечную погоду. Перметичные разъемы, корпус светодиодного модуля для

работы в любых погодных

условиях в режиме 24/7.

МЕДИАФАСАДЫ

Органично вписанные в фасад здания светодиодные экраны на базе светопрозрачных ламелей или стандартных LED кабинетов; Высокая яркость, большой угол обзора, натуральная цветопередача для обеспечения привлечения внимания;

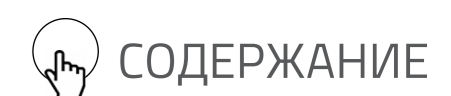
ГИБКИЕ ЭКРАНЫ

Гибкий светодиодный экран создан на базе мягкой печатную платы с высокой гибкостью, которую можно сгибать для создания вогнутых и выпуклых кривых форм.

СВЕТОДИОДНЫЕ РЕШЕНИЯ

высокотехнологичное оборудование

Высокотехнологичные светодиодные решения включают огоромный ассортимент продукции. Это цифровое оборудование предназначчено для устанвоки в помещения, тороговых центров, медиафасады, экраны для спортивных объектов, уличные рекламные экраны, витрин магазинов и ресторанов, мобильные экраны для концертов и мероприятий, экраны для телестудий.



Технические характеристики

Размер экрана: 96х192см, LED-экран

Разрешение: 384x768px **Шаг пикселя:** от 10 до 2 мм **Яркость:** от 600 до 5000 кд/м2 **Тип светодиодов:** SMD 3-in-1

Расстояние просмотра, мот 3 (рекомендуемое)

Удаленное управление: Поддерживается

Интерфейсы: Lan, WiFi

Средняя потреб. мощность, Вт: 210Вт **Максимальная потреб. мощность, Вт:** 580Вт

Питание: АС 220-240В, 50-60 Гц.

Габаритные размеры (ш,в,г): 96х200х60 мм.

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Степень пылевлагозащиты: IP65

Условия эксплуатации: улица/помещение, режим работы

24x7

Технические характеристики

Размер модуля экрана: 320х160 мм, LED-экран

Шаг пикселя: от 10 до 0.9 мм **Яркость:** от 600 до 6500 кд/м2 **Тип светодиодов:** SMD 3-in-1 Частота обновления: 3840 Гц

Сканирование: 1/43

Производитель: Qiangli

Удаленное управление: Поддерживается

Интерфейсы: Lan, WiFi

Средняя потреб. мощность, Вт: 100Вт Рекомендованное питание: 4.5 V

Форм-фактор: Настенный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм.

Степень пылевлагозащиты: IP20

Bec: 475 +-6 гр.

Условия эксплуатации: улица/помещение, режим работы

24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | iCore i10 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование

Технические характеристики

Размер модуля экрана: 320х160 мм, LED-экран

Шаг пикселя: от 4 до 2 мм **Яркость:** от 600 до 800 кд/м2 **Тип светодиодов:** SMD 3-in-1 Частота обновления: 3840 Гц

Сканирование: 1/43

Производитель: Qiangli

Удаленное управление: Поддерживается

Интерфейсы: Lan, WiFi

Средняя потреб. мощность, Вт: 100Вт Рекомендованное питание: 4.5 V

Форм-фактор: Напольный

Материал корпуса: Конструкционная сталь 2-3 мм Особенности: замкнутый по периметру на 360 градусов

Степень пылевлагозащиты: IP20

Bec: 475 +-6 гр.

Условия эксплуатации: улица/помещение, режим работы

24x7

Опции

SSD до 1 ТБ | iCore i10 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование





SSD до 1 ТБ | iCore i10 | Оперативная память до 64 Гб | Видеокарта | Микрофон | Видеокамера | Брендирование







РИТЕЙЛ

Ритейлеры продуктивно подходят к развитию своих брендов. Установка снекового оборудования с автоматизированной системой создаёт атмосферу комфорта и качественного обслуживания, и повышает продажи.

ОФИСНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

Вендинговое оборудование установленное в госучреждениях экономит время и кардинально решает вопрос с шаговой доступностью продукта. Сокращая траты времени вы повышаете продуктивную деятельность в рабочие часы.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Установленное в отведённых местах снековое оборудование решает вопрос с шаговой доступностью продукта, например продуктов питания. Сокращая траты времени вы повышаете продуктивную деятельность, экономите время.

ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

Вендинговое оборудование установленное в торговых центрах представляет собой автоматичтизированные точки продаж. Удобное и эффективное оборудование для продажи любого доступного продукта с хорошей окупаемостью.

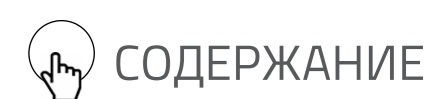
ВЕНДИНГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

высокотехнологичное оборудование

Вендинговое оборудование — это торговля с помощью автоматизированных систем без участия продавца. Покупатель оплачивает и получает товар благодаря полной автоматизации процесса продажи.

Аппараты по продаже сохраняют товар, служат в качестве витрины, принимают оплату и обеспечивают автоматическую выдачу покупки. Компания ATG занимается производством и продажей автоматов разных типов, и разрабатывает для них специализированное программное обеспечение.





тсплей

Тип экрана: LCD-экран,

символьный

Разрешение: 16х2 знака

Тип аппарата: Автоматический

Управление для клиента: 6 кнопок выдачи товара

(с подсветкой)

Управление для сервиса: 1 кнопка административного

меню (с подсветкой)

Подсветка: Внутренняя.

Цвет по запросу

Габаритные размеры (ш,в,г): 268х788х700 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Полки:** 3 полки регулируемых по высоте

Кол-во ячеек на каждой полке: 6

Материал корпуса: Сталь, оргстекло.

Питание: AC 220B, 50-60 Гц. **Потребляемая мощность:** 40–100 Вт.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Bec: 50 кг.

Опции

Подключение POS-терминала: возможно по интерфейсу MDB Брендирование по запросу.

Технические характеристики

Тип экрана: LCD-экран,

символьный

Разрешение: 16х2 знака

Тип аппарата: Автоматический

Управление для клиента: 10 кнопок выдачи товара

(с подсветкой)

Управление для сервиса: 1 кнопка административного

меню (с подсветкой) **Подсветка:** Внутренняя.
Цвет по запросу

Габаритные размеры (ш,в,г): 270х1140х745 мм.

Цвет: Любой по таблице RAL classic **Полки:** 5 полок регулируемых по высоте **Кол-во ячеек на каждой полке:** 10 **Материал корпуса:** Сталь, оргстекло.

Питание: AC 220B, 50-60 Гц.

Потребляемая мощность: 40-100 Вт.

Условия эксплуатации: В помещении, с температурой +5 до

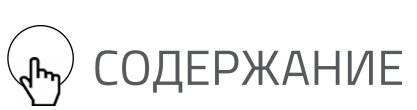
35°C, влажностью до 80%, режим работы 24х7

Вес: 75 кг.

Опции

Подключение POS-терминала: возможно по интерфейсу MDB Брендирование по запросу.











ГОСУЧРЕЖДЕНИЯ, БИЗНЕС, РИТЕЙЛ, МФЦ, МУЗЕИ, ВЫСТАВКИ. ОБРАЗОВАНИЕ, ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, МЕДИЦИНА

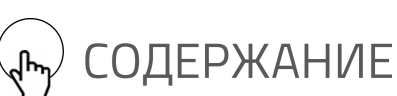
ОТРАСЛЕВЫЕ РЕШЕНИЯ

высокотехнологичное оборудование

Отраслевое решение - это удобный и надежный инструмент для владельцев розничных и сетевых магазинов, интернет-площадок, компаний, которые оказывают различные услуги, собственного производства. С его помощью оптимизируется учет, использование ресурсов, производственные и организационные процессы.

Уникальные лицензионные программы, разработанные опытными специалистами специально для юридических и физических лиц, консалтинговых и туристических агентств, медицинских и образовательных учреждений, строительных компаний.

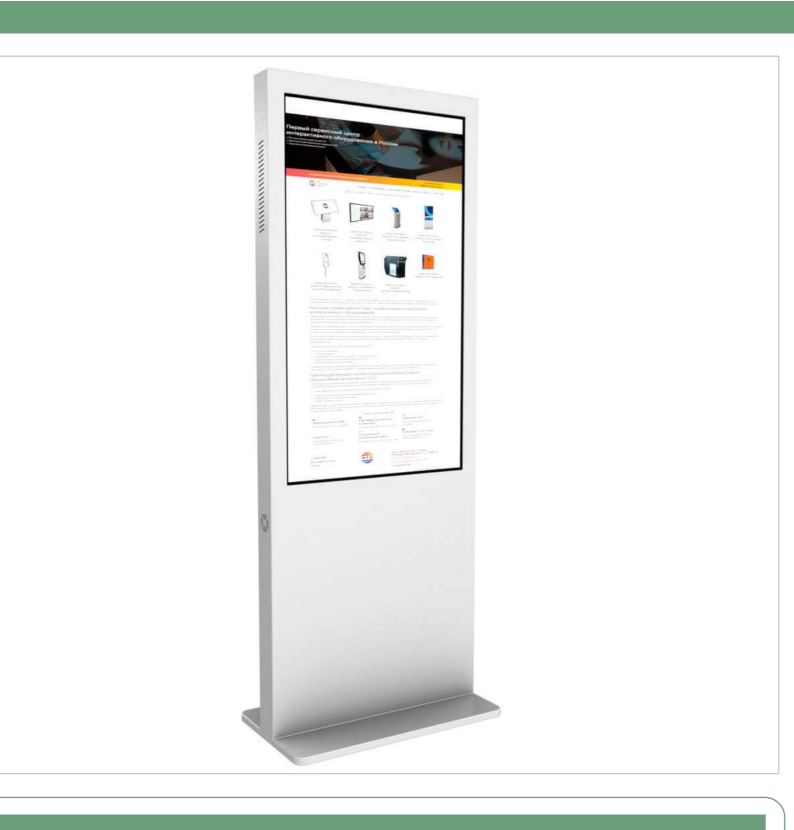






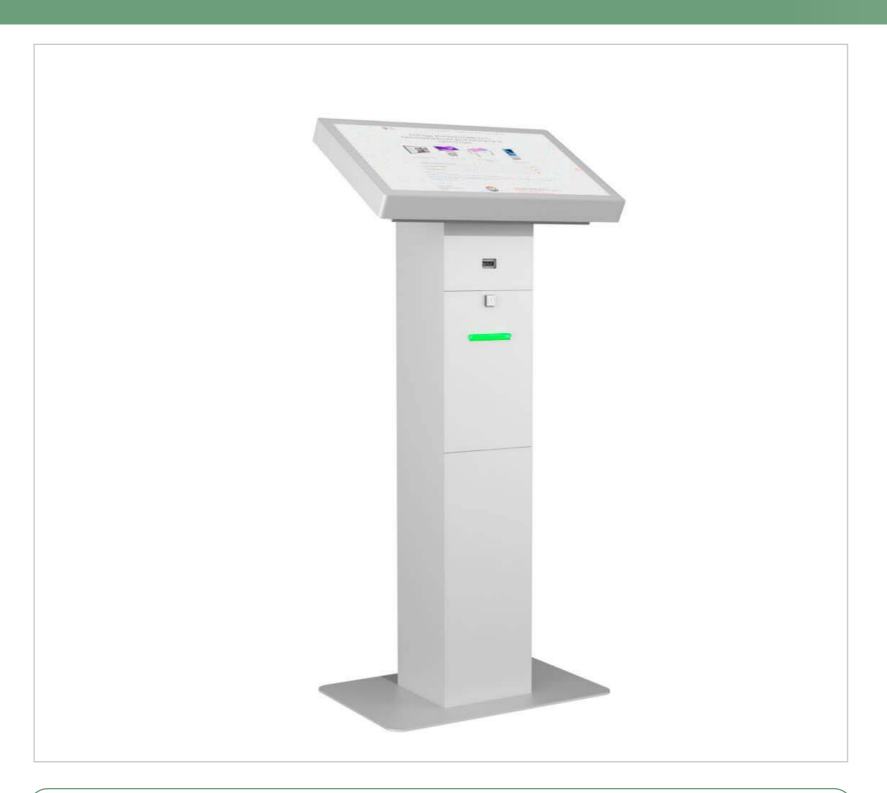
МУЗЕИ

Интерактивное, проектционное, голографическое оборудование размещённое на площадках музея позволит взаимодействовать и активно участвовать в процессе изучения экспонатов. Посещение музея будет увлекательным и надолго останется в памяти.



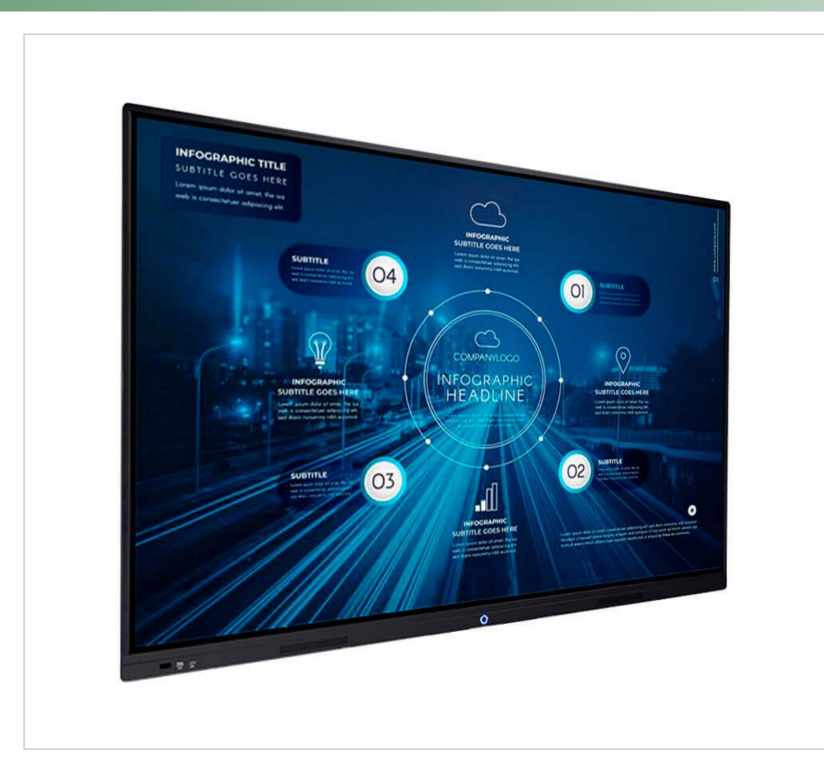
ВЫСТАВКИ

Пространства выставки оборудованые нашими интерактивными изделиями позволит качественно продемонстрировать представленные продукты. Привлекут максимальное кол-во посетителей и повысят имидж компании.



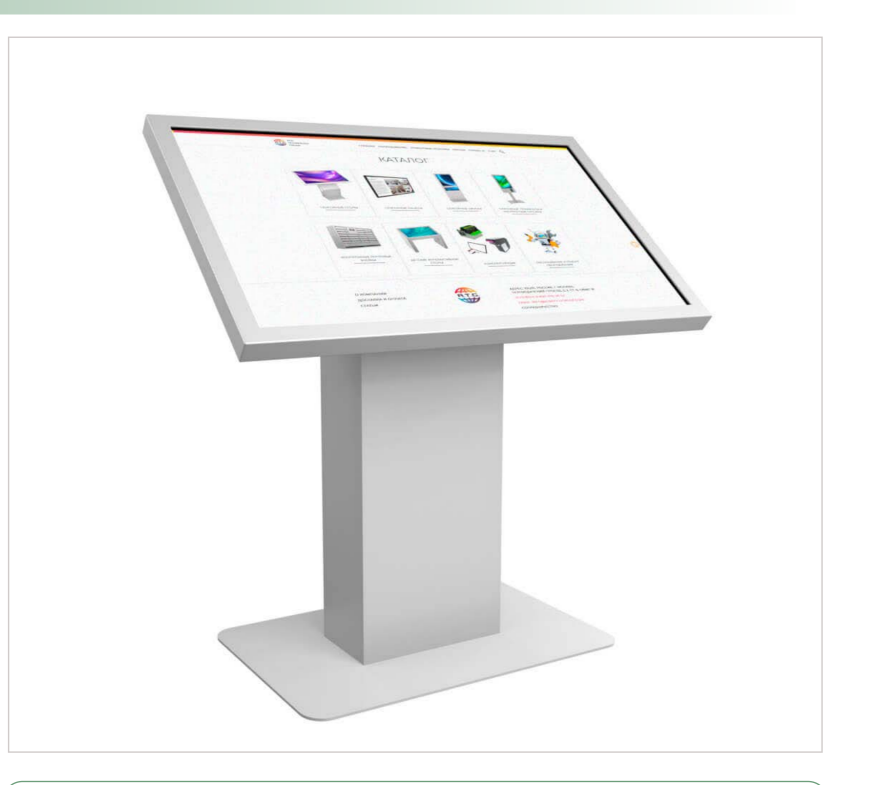
МФЦ

Справочная информация, получение доступа через личный кабинет. Получение справки, сформировать заявление и вывести документы на печать. Электронная подача заявлений, получение подробной информации о нововедениях в государственых структурах.



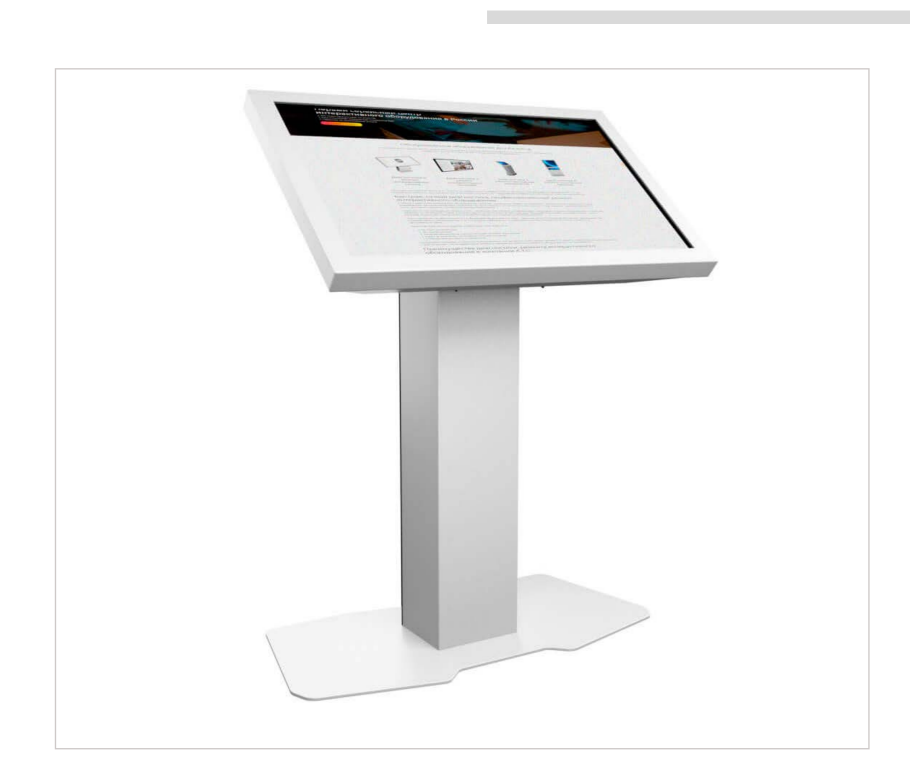
ОБРАЗОВАНИЕ

Интерактивное оборудовние повысит эффективность образовательного процесса, а материал будет усваиваться быстрее и проще. Демонстрация познавательного контента, информирование о будущих мерприятиях, тестирование в рамках учебного процесса.



ГОСУЧРЕЖДЕНИЯ

Для госучреждений внедрение цифровых технолоий решает вопрос с бумажным документооборотом, сокращает финансовые затраты. Позволяет качествено провести совещание, и презентации с применением интерактивных панелей высокой чёткости.



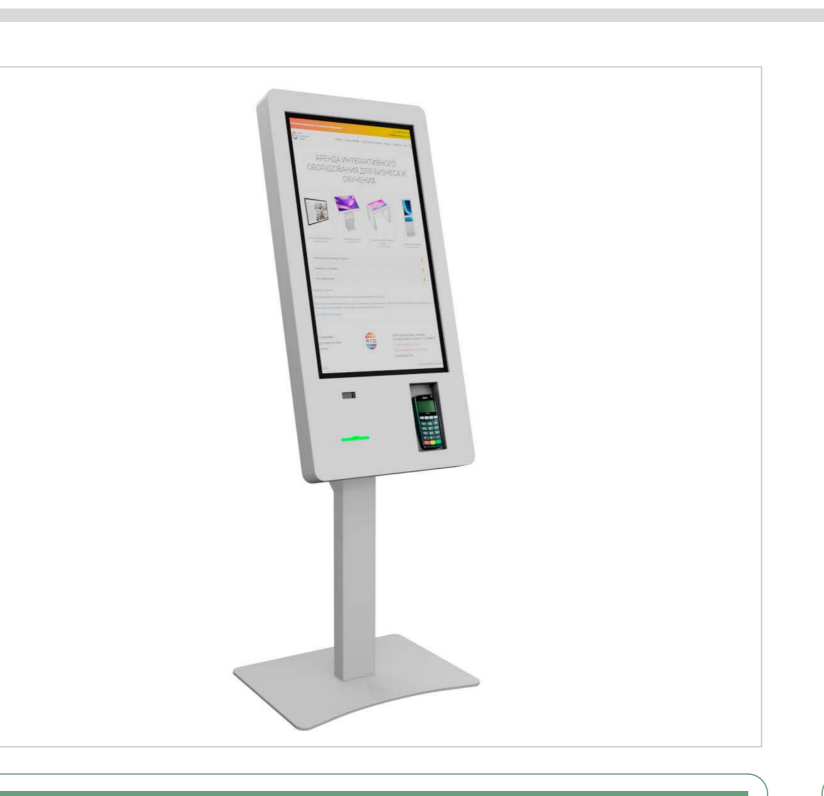
БИЗНЕС

Информация по наличию товара, отображение на больших дисплеях информации о товаре, возможноть оформить предзаказ или оставить заявку. Поддержка бренда компании на выставках или мероприятиях. Результативные переговоры в оборудованом помещении.



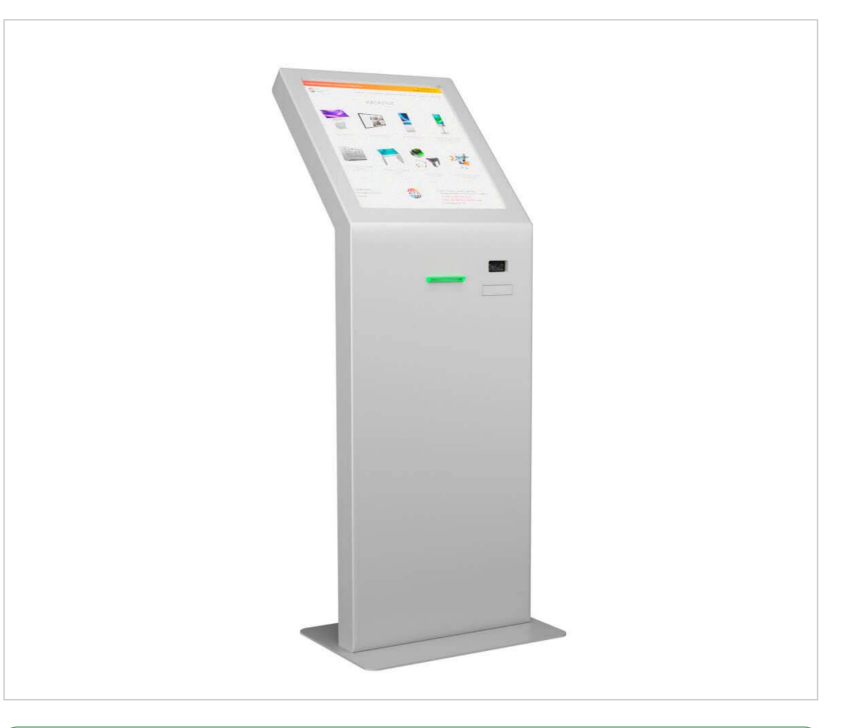
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Автоматизация производственных процессов. повышение эфективности работы сотрудников, тестирование и тренинги. Эти задачи успешно решаются с помощью интерактивных столов. терминалов и панелей.



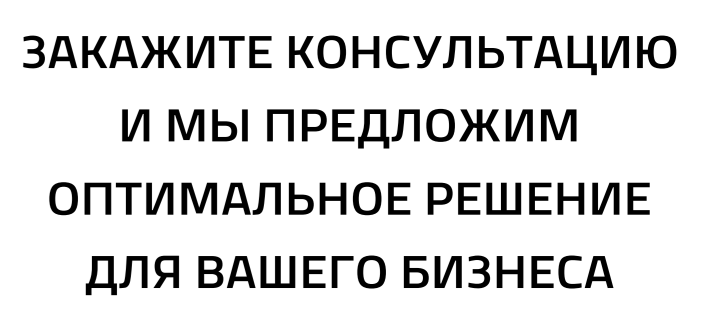
РИТЕЙЛ

Ритейлеры активно используют цифровые технологии для развития своих брендов, оптимизации процессов продаж и наращивания клиентской базы. Интерактивное оборудование ознакомит с новыми товарами и услугами, покажет бонусы покупателя, увеличит продажи.



МЕДИЦИНА

Установка оборудования в поликлиниках, лабораториях, лечебных корпусах повышает качество обслуживания населения. Кардинально решает проблемы связанные с очередями, избавляют от рутинной работы, увеличивают проходимость заведения.



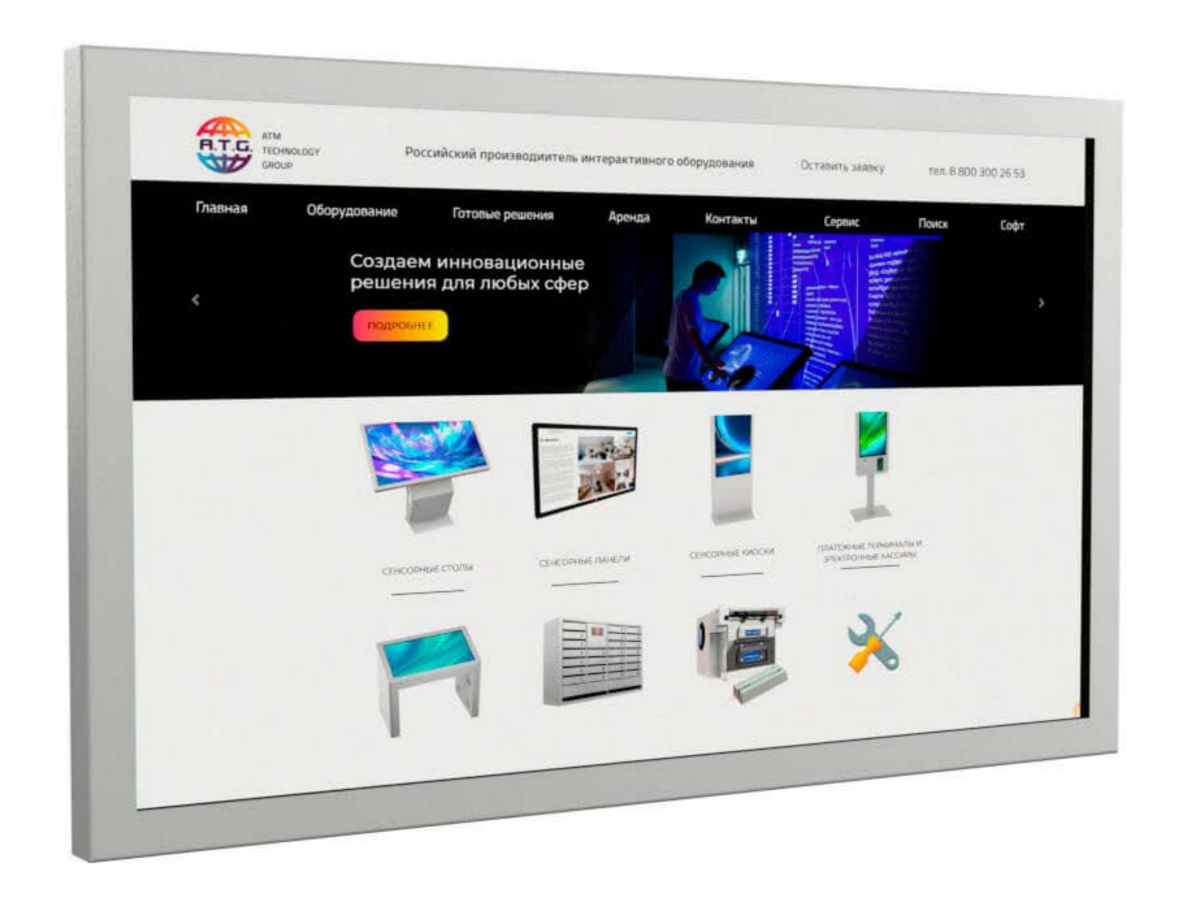
Тел.: +8 800 300 26 53











СЕНСОРНЫЕ СТОЛЫ. СЕНСОРНЫЕ ПАНЕЛИ, СЕНСОРНЫЕ СТЕЛЛЫ, СЕНСОРНЫЕ КИОСКИ, КИОСКИ САМООБСЛУЖИВАНИЯ, ДЕТСКИЕ СЕНСОРНЫЕ СТОЛЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ ПОЧТОВЫЕ ЯЧЕЙКИ, ПОСТОМАТЫ. СВЕТОДИОДНЫЕ РЕШЕНИЯ, ВЕНДИНГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

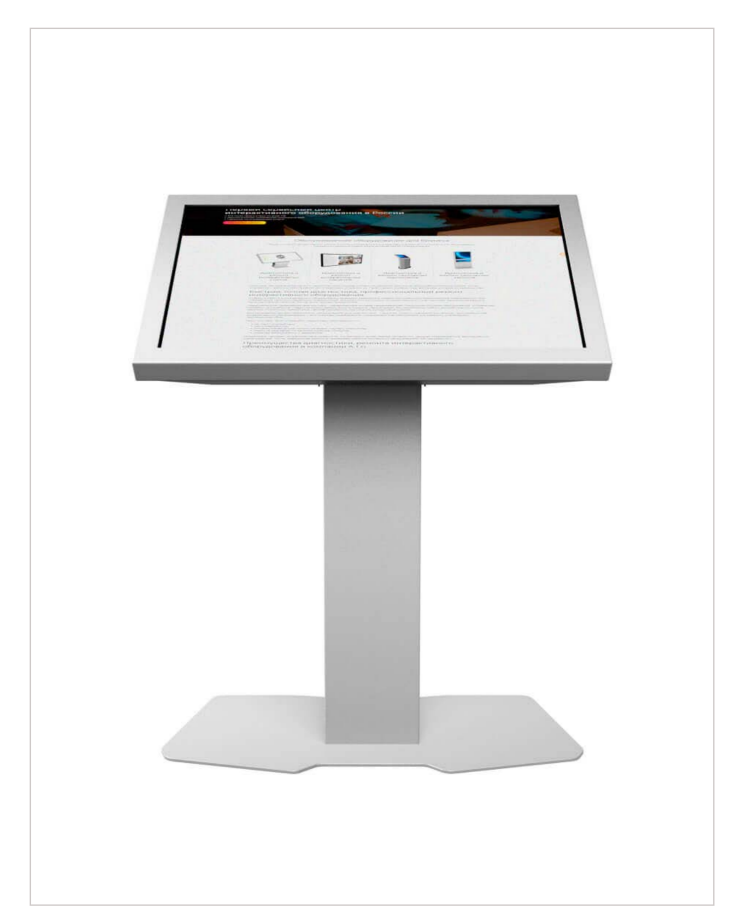
АРЕНДА

оборудования

Компания A.T.G. предлагает самый большой парк интерактивного оборудования в России.



Интерактивный стол Classic 32



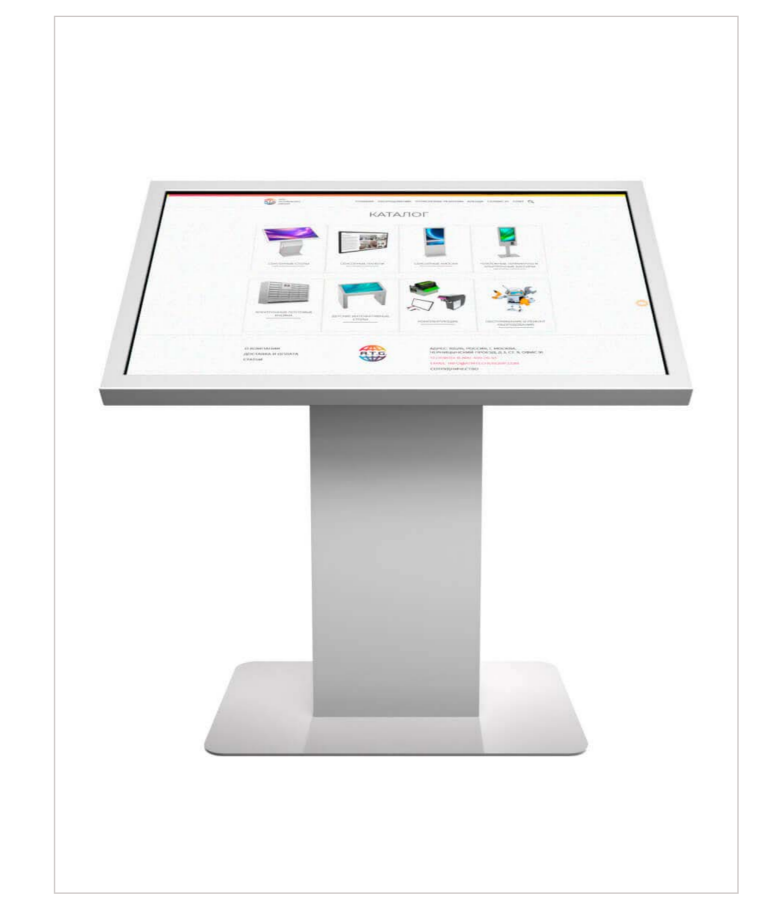
Диагонали: Все диагонали **Цвет:** Любой по таблице RAL classic

Брендирование: По запросу

*Стоимость аренды может меняться. Уточняйте при заказе на текущий период.

УЗНАТЬ СТОИМОСТЬ

Интерактивный стол Classic Evo 43



Диагонали: Все диагонали **Цвет:** Любой по таблице RAL classic

Брендирование: По запросу

*Стоимость аренды может меняться. Уточняйте при заказе на текущий период.

УЗНАТЬ СТОИМОСТЬ

Интерактивный стол Premium 43



Диагонали: Все диагонали **Цвет:** Любой по таблице RAL

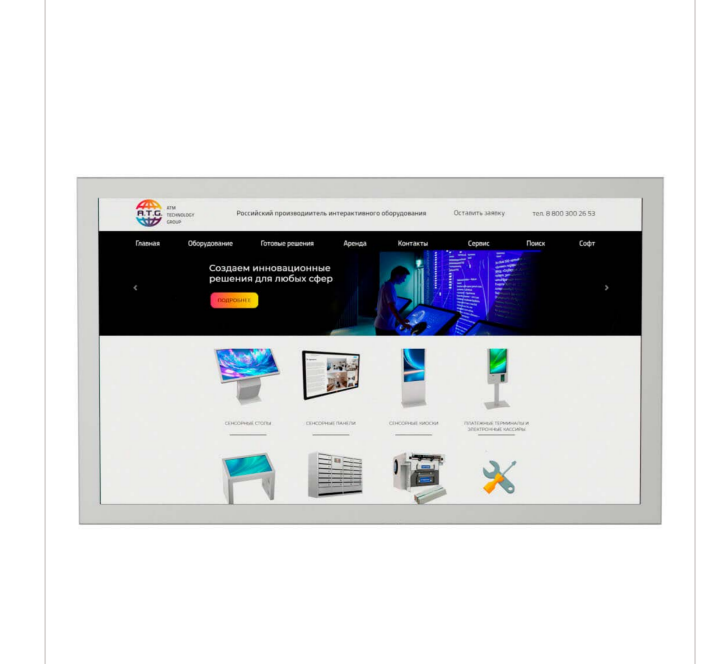
classic

Брендирование: По запросу

*Стоимость аренды может меняться. Уточняйте при заказе на текущий период.

УЗНАТЬ СТОИМОСТЬ

Сенсорная панель Classic 55



Диагонали: Все диагонали **Цвет:** Любой по таблице RAL classic

Брендирование: По запросу

*Стоимость аренды может меняться. Уточняйте при заказе на текущий период.

УЗНАТЬ СТОИМОСТЬ

Сенсорная стойка Classic 43



Диагонали: Все диагонали **Цвет:** Любой по таблице RAL classic

Брендирование: По запросу

*Стоимость аренды может меняться. Уточняйте при заказе на текущий период.

УЗНАТЬ СТОИМОСТЬ

Сенсорный киоск Classic 19



Диагонали: Все диагонали **Цвет:** Любой по таблице RAL classic

Брендирование: По запросу

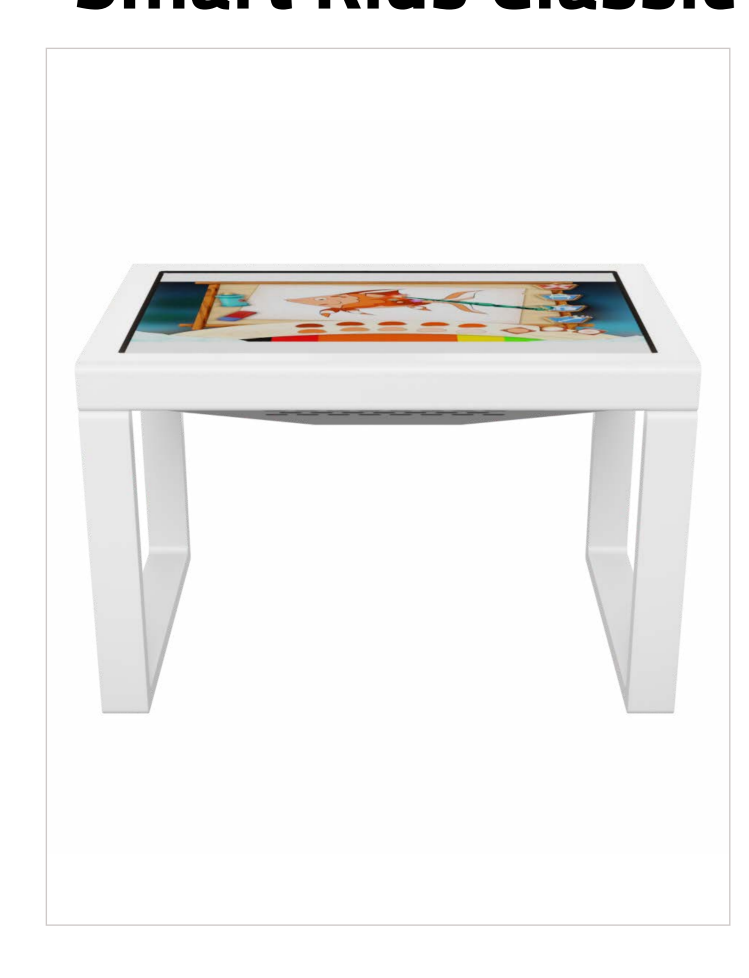
*Стоимость аренды может меняться. Уточняйте при заказе на текущий период.

УЗНАТЬ СТОИМОСТЬ





Детский интерактивный стол Smart Kids Classic



Диагонали: Все диагонали **Цвет:** Любой по таблице RAL classic

Брендирование: По запросу

*Стоимость аренды может меняться. Уточняйте при заказе на текущий период.

УЗНАТЬ СТОИМОСТЬ







СЕНСОРНОЕ ИНТЕРАКТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПО МИРОВЫМ СТАНДАРТАМ

Мы рады, что вы проявляете интерес к данному направлению. Развитие дилерской сети является одним из приоритетных направлений деятельности компании АТМ Технолоджи Групп.

Наша компания заинтересована во взаимовыгодном сотрудничестве и долгосрочных партнерских **отношениях.** Если вы ищите надежного поставщика качественного терминального, интерактивного оборудования и программного обеспечения, готовы развивать терминальные и интерактивные системы в своем регионе.

Желаете стать дилером или партнером, компания ATM Технолоджи Групп готова предоставить Вам честные и выгодные условия, обеспечить своевременно продукцией, предоставить техническую поддержку. Сделать все возможное для поддержки Ваших интересов.







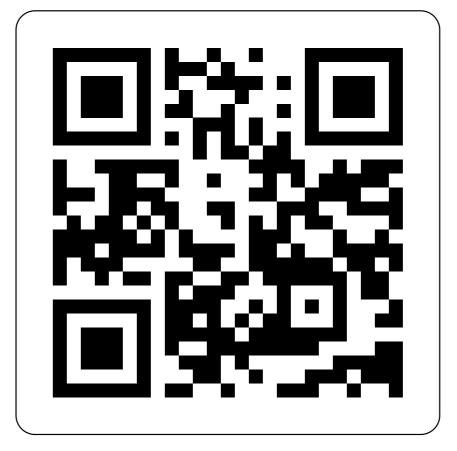
Тел.: +8 800 300 26 53



СООБЩЕНИЕ НА ТЕЛЕФОН



СООБЩЕНИЕ НА ПОЧТУ



ПЕРЕХОД НА САЙТ

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Генеральный директор «ATM Technology Group», Мясоедов Д.В. Тел.: +7 (926) 888 33 88 Производственная группа «ATM Technology Group»,

Тел.: +8 800 300 26 53

Email: dm@atmtechgroup.com

г.Москва, 105215, Черницынский проезд, д 3, ст.9, офис 91

Общество с ограниченной ответственностью «АТМ Технолоджи Групп». 105215, Россия, г.Москва, Черницынский проезд, д 3, ст.9, офис 91, ОГРН 1197746122100, ИНН/КПП 7719486713/771801001 р/с 40702810601840000732 в АО «АЛЬФА-БАНК», БИК 044525593, к/с 3010181020000000593

