

Advanced Mobile
Electronics

Powered by Cleverence



Программное обеспечение
для Инфокиосков/Прайсчекеров
Amber **Check** 1010

www.expotrademos.com



Advanced Mobile
Electronics
Powered by Cleverence

Платформа Mobile SMARTS

Для быстрого запуска
без проектов по внедрению
можно использовать
платформу Mobile SMARTS

Подключение
к любой торговой системе,
веб-сайту или базе данных



Mobile **SMARTS**



Advanced Mobile
Electronics
Powered by Cleverence

Платформа Mobile SMARTS

Возможности

платформы Mobile SMARTS
при работе с инфокиоском

- Мгновенное подключение к торговой базе 1С
- Получение цен, описаний и остатков прямо из базы 1С без выгрузок и синхронизаций
- Отображение картинок товаров
- Включили в розетку – запустилась программа!



Mobile **SMARTS**



Advanced Mobile
Electronics
Powered by Cleverence

Платформа Mobile SMARTS

Интеграция

платформы «Mobile SMARTS»
с учётными системами



Mobile **SMARTS**

Какие у нас есть готовые интеграции?

С товароучётной системой «1С: Предприятие»

С чем вы можете сделать интеграцию сами?

С собственными разработками «1С: Предприятие», или с конфигурациями, которые еще не интегрированы с Mobile SMARTS.

С любой товароучетной программой при помощи одной из наших технологий для самостоятельной интеграции: использование OLE/COM-объектов, Rest API, использование Excel и CSV файлов



Advanced Mobile
Electronics
Powered by Cleverence

Платформа Mobile SMARTS

Всё то же самое,
ТОЛЬКО для других систем

- Microsoft SQL Server
- Microsoft Dynamics AX (Ахapta)
- Microsoft Dynamics NAV (Navision)



Mobile **SMARTS**



Advanced Mobile
Electronics
Powered by Cleverence

Инфокиоск/Прайсчекер Amber Check 1010

Устройство предназначено для самостоятельной проверки актуальной стоимости товара потребителем в торговом зале, без привлечения кассира

Дополнительно, покупатель может получить исчерпывающую информацию о продукте, не привлекая продавца-консультанта, а также ознакомиться с различными промо-акциями





Advanced Mobile
Electronics
Powered by Cleverence

Инфокиоск/Прайсчекер Amber Check 1010

Характеристики

| | |
|--|--|
| Дисплей | Диагональ 10.1" / Максимальное разрешение 1280x800 |
| Процессор | Qualcomm Snapdragon 1.1 GHz, 4 cores, 1GB RAM/8GB eMMC или 2GB RAM/16GB eMMC (опционально) |
| Интерфейс | 2 x USB (внешние), 1 x USB (внутренний), 1 x Ethernet, 2 x SIM, 1 x uSD |
| Сетевые возможности | LAN с поддержкой PoE. Опционально: 4G LTE/3G/GSM/Wi-Fi |
| Голосовое оповещение | Да |
| ОС | Защищенный Android 8.1 |
| Питание | 12V (стандарт или PoE) |
| Сканирующий модуль | 1D/2D (640x480 CMOS) |
| Расстояние считывания штрих-кода (QR) | EAN-13 4-20 см, Code128 4.5-25 см, QR Code 4-18 см |
| Температура / Влажность эксплуатации | 0 ~ +45 °C / 10 - 80% (без конденсации) |
| Температура / Влажность хранения | -10 ~ +60 °C / 10 - 90% (без конденсации) |
| Класс защиты | IP52 |
| Вес (нетто) | 1,5 кг |
| Размеры индивидуальной коробки (В x Ш x Д) | 336 x 401 x 152 мм |
| Цвет | Чёрный / Серебряный |
| Комплектация | Блок питания, сетевой шнур |



Advanced Mobile
Electronics
Powered by Cleverence

Инфокиоск/Прайсчекер Amber Check 1010

Дополнительные возможности

Amber Check 1010

Поиск других размеров, вывод акционной цены

Можно попросить программиста 1С организовать поиск других размеров или показывать акционную цену – и очень просто вынести эту функцию на инфокиоск

Показ Вашего рекламного контента

Во время простоя киоска, чтобы привлечь покупателя

В специальном разделе системы управления устройствами, владелец группировки устройств, поддерживающих показ рекламы, может самостоятельно сформировать набор изображений для показа на экранах устройств в режиме ожидания



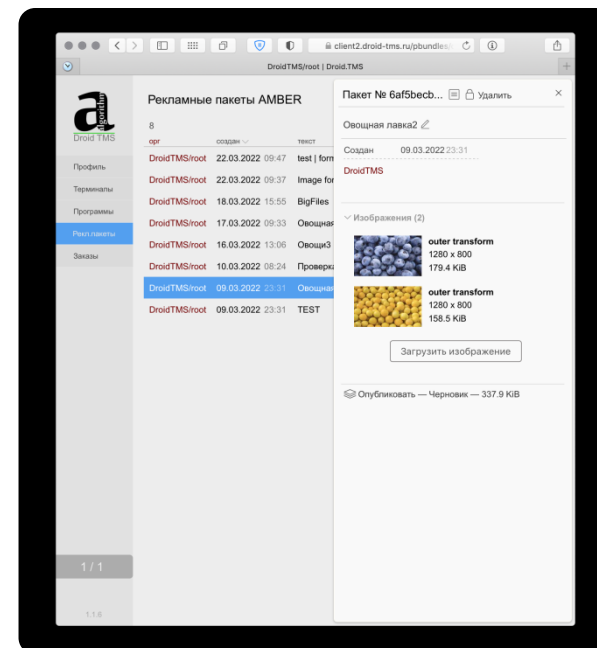
Advanced Mobile
Electronics
Powered by Cleverence

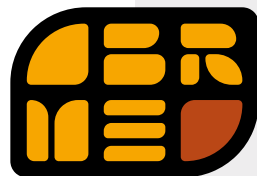
Инфокиоск/Прайсчекер Amber Check 1010

Управление рекламными изображениями

Рекламный пакет состоит из серии изображений, которые последовательно отображаются на устройстве в режиме ожидания. Настраиваются интервалы показа, до какой даты показывать.

Могут быть загружены изображения распространенных форматов jpg, png, gif, png, tiff в высоком качестве, размером до 150 мб. В процессе отправки на устройство изображения приводятся к необходимым пропорциям и оптимальным размерам для экрана устройства (около 50 кб на изображение).





Advanced Mobile
Electronics

Powered by Cleverence



Спасибо

за внимание!

www.expotrademos.com