

Описание платежного терминала PAX A35 и его техническая характеристика

- Поддерживает оплаты **чиповых карт, бесконтактных и магнитных** полос, что позволяет удовлетворить всю клиентскую аудиторию.
- PIN Pad PAX A35 успешно подключен к платежной системе **UZCARD** и сертифицирован международными платежными системами **Master Card, China Union Pay, VISA**, для обслуживания эмитированных зарубежными банками международных пластиковых карт.
- Имеет сертификацию **PCI PTS 6.0**, что достаточно актуален до **2030 года** в соответствии стандартам **PCI DSS** для устройств.
- Поддерживает работы по протоколу **ARCUS II**, а также **P4A**, которое взаимодействует большинством кассовых систем.

Техническая характеристика

- Модель	A35 , соответствует PCI PTS 6.x, SRED
- Версия ОС	Android 10
- Процессор	Четырехъядерный Cortex A53, 1.6 ГГц
- Память	Большой объем памяти 1 Gb RAM + 8 Gb
- Монитор	Тип экрана цветная сенсорная 4-дюймовый WVGA 480 x 800 пикселей
- Ручка карты	Считыватель карт Считыватель чипа Бесконтактный NFC Магнитная полоса MAG-дорожки 1,2,3, чтение в любом направлении
- Считыватель смарт-карт	EMV L1 & L2 EMV Contactless L1 Visa payWave MasterCard Contactless UPI qUICS Amex ExpressPay Discover D-PAS JCB J/Speedy Interac Flash MasterCard TQM UL FCC IC CE RoHs
- Клавиши / кнопки	13 клавиш: 0-9 с подсветкой
- Камера	Фиксированная фронтальная камера
- Аудио	1 динамик 1 аудио разъем 3,5мм
- Коммуникация	PC232 Ethernet USB 2.0 Wi-Fi® (2.4 ГГц / 5 ГГц) + Bluetooth® (4.2/5.0)
- Порты	Многофункциональный порт Type-C MicroSD СИМ/САМ До 2 PSAM
- Напряжения питания	С источника блока питания 5.0 В постоянного тока, 1.0 А, Вход: 100–240 В переменного тока, 50 Гц/60 Гц
- Размеры	163.69м x 76.90 мм x 30.10 мм (Д x Ш x В)
- Аксессуары	Кастемизированный кабель с длиной 1,5 метров
- Экологические исследования георадаром	0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F) Рабочая температура -20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F), Температура хранения 5% ~ 93% относительной влажности, без конденсации