

iCMP

Превратите ваш планшет или смартфон в продвинутый мобильный POS-терминал!

- Все виды платежей: EMV Chip & PIN, карты с магнитной полосой и бесконтактные/NFC
- iCMP совместим с планшетами и смартфонами iOS, Android или Windows по Bluetooth
- Сделайте свой бизнес по-настоящему мобильным с миниатюрным и легким платежным инструментом
- Откройте новые возможности для мобильного бизнеса, используя мощную платежную платформу Ingenico













Ingenico iCMP позволяет принимать Chip&PIN платежи на рынках мобильной торговли и услуг.

Совместимость с ведущими мобильными ОС

iCMP подключается через Bluetooth к любым планшетам и смартфонам на базе iOS, Android или Windows. Дополняя гаджеты продвинутым платежным функционалом, iSMP Companion превращает их в Smart Mobile POS.

Универсальная платежная палтформа

iCMP принимает все виды платежей: EMV Chip&PIN, магнитную полосу и бесконтакт. iCMP выполнен на уникальной платформе Ingenico Telium2, и совместим со множеством платежных приложений Ingenico. iCMP отвечает всем стандартам безопасности платежей: EMV lev. 1&2,PCI PTS 3.1, Paypass™ 2.1, payWave 2.1.1 и пр.

Связь по Bluetooth

Встроенный модуль Bluetooth class II со 128-битным ключом шифрования обеспечивает устойчивое защищенное подключение к внешним устройствам: принтерам, смартфонам и планшетам. Специально разработанный сценарий распознавания устройств друг с другом исключает возможность несанкционированного подключения. iCMP совместим с PCI DSS Wireless.

Комплексное решение для мобильных продаж и услуг

Мобильная платформа ROAM позволяет iCMP принимать карты, с помощью комплексного решения для мобильных продаж и услуг, которое включает мобильное POS-приложение, встроенный модуль управления и обработки транзакций mCommerce - всё, что нужно для любых запросов торговых предприятий всего мира.

Мобильное исполнение

Карманный дизайн, малый вес и прочный корпус этого Chip&PIN устройства все продумано для мобильной торговли где бы вы ни были.











Оборудование

. ощий портал

Локализация

ROAM Mobile Commerce Manager









НАИМЕНОВАНИЕ	Характеристика
Основной процессор	RISC 32-bits ARM9 процессор - 380 MHz - 450 MIPS
Криптопроцессор	RISC 32-bits ARM7 процессор - 57 MHz - 50 MIPS
Память	SDRAM: 16/32 M6 Flash: 128 M6
Операционная система	Telium 2
Ридеры карт	Смарт-карты: Стандарт (ISO 7816, сертифицирован EMV L1) Магнитная полоса: Стандарт (ISO 7810, 7811 и 7813, Track 1/2/3) Бесконтактный ридер: Заводская опция (ISO 1443 A&B) светодиодная индикация Visa Wave
Дисплей	Монохром 128 x 64 рефлективный
Клавиатура	16 клавиш + 4 функциональные Аппаратная кнопка вкл/выкл
Зуммер	Есть
Связь	Беспроводная: Bluetooth class II с 128-битным шифрованием, соответствующем PCLDSS Проводная: Micro-USB AB
Совместимость с ОС	iOS : встроенная iAP, подсоединение через Bluetooth Android: подключение через Bluetooth
Батарея	Li-ion - 550mAh, встроенная
Ресурс батареи	50 транзакций или 3 дня в режиме ожидания
Размеры	116 x 68 x 14 мм (Д x Ш x B)
Bec	115г
Условия эксплуатации	Рабочие температуры: 0°C - +40°C (заряд) -10° / + 45°C (рабочий режим) Температура хранения: -20° - +70°C
Ресурсоемкость	мин. 30000 считываний ридеров смарт-карт и магнитной полосы
	3 года / 500 циклов заряд/разряд для батареи
Сертификация	EMV L1 Contact, EMV L2, EMV Contactless PCI PTS 3.1, SRED, Interac, Visa Ready, APACS CC, CECS, DK, ABI, EP2, CE, FCC, IC, UL PayPass, payWave, Visa Wave, Expresspay, Discover Zip Apple MFi - Bluetooth SIG
Питание	через порт µUSB











