



Thales ARTEMA mobile



GSM терминал с ПИНпадом



Thales ARTEMA mobile

GSM терминал с ПИНпадом



Терминал ARTEMA Mobile

Мобильный платежный терминал ARTEMA дает возможность осуществлять платежные транзакции там, где это нужно, не ограничиваясь привязкой к фиксированным местам, таким как классические торговые точки. Мобильный терминал ARTEMA поддерживает все виды платежей и может быть полезен каждому, связанному с высоко мобильными сферами деятельности, как, например, службы доставки, ярмарки, конгрессы, рынки, такси и т.д.

GSM - мобильная обработка транзакций и дополнительные возможности

Мобильный платежный терминал ARTEMA гарантирует быструю и безопасную передачу информации и выполняет дополнительные функции. Встроенный модуль GSM и интегрированная антенна обеспечивают работу в двух диапазонах сети GSM (900 и 1800 МГц) и поэтому обеспечивают доступ ко всем стандартным функциям, ожидаемым от мобильного телефона: отправка и прием звонков, SMS и сообщений электронной почты, что может быть использовано в частности для улучшения управления транспортным парком или логистикой. Многофункциональный интерфейс терминала поддерживает различные аксессуары: наушники, нагрузочный кабель, внешнюю антенну движущегося транспортного средства или устройство считывания штрих-кода.

Безопасность мобильной связи

Мощный ПИНпад, который может быть интегрирован по желанию клиента, удовлетворяет современным стандартам безопасности. ПИНпад обрабатывает все виды транзакций по кредитным и дебетовым картам, а также электронные кошельки.

Удобно и надежно

Терминал имеет эргономичный дизайн и легко помещается в Вашей ладони. Встроенный термопринтер и обеспечивает высокие требования по скорости и качеству печати чеков. Удобная система загрузки бумаги и запасной источник питания способствуют быстрой и эффективной работе с терминалом. Этот прочный удароустойчивый терминал был специально разработан, чтобы выдерживать ежедневное использование в сложных условиях.

Программное обеспечение и обслуживание

Терминал ARTEMA фирмы Thales имеет 32-разрядный RISC-процессор, что открывает новые возможности по скорости и производительности. Все семейство ARTEMA единую систему разработки, обеспечивающую широкие возможности для разработки приложений.

Терминал ARTEMA имеет развитую систему средств дистанционной диагностики, сопровождения, загрузки параметров и программного обеспечения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры (длина, ширина и высота в мм): 240 x 90 x 65

Вес: 700 г

Память: флэш 4 МБ/статическое ОЗУ 256 КБ (терминал)

Процессор: 2 32-разрядных RISC-процессора (терминал + ПИНпад)

Принтер:

- Термопринтер (12 строк в сек.), с возможностью печати графики
- Легкая загрузка бумаги

Графический дисплей: 132 x 40 пикселей, освещаемый дисплей

ПИНпад:

- 17 клавиш, имеющих эргономичный дизайн, подсветка

Устройство считывания карточек:

- 2-х дорожечное устройство считывания магнитной полосы (дорожки ISO 2+3 или 1+2)

Устройство считывания вставляемой микропроцессорной карточки ISO/IEC 7816/1-3

- 4 съемных модуля (SAM)

2 последовательных интерфейса:

- Интерфейс RS 232 до 115 кб/с
- Многофункциональный интерфейс для аксессуаров: аудио, внешняя антенна, последовательный интерфейс

GSM/SIM карта:

- ID000, доступна извне
- Два диапазона (900/1800 МГц)

Протоколы: V.22bis, V.32, V.110

Интегрированный ПИНпад:

- Процессор: 32-х разрядный RISC-процессор
- Память емкостью 1 МБ (стандарт)
- Возможность полной загрузки из главной системы
- **Криптография:** DES/Тройной DES / RSA

Имеющиеся аксессуары:

- Наушники
- Зарядное устройство транспортного средства
- Запасной блок питания
- Мягкий чехол и ремешок
- Зарядное устройство блока питания (для зарядки 6 батарей)
- Сканер
- Bluetooth

Сертификация

- EMV сертифицирован



DQS certified in compliance with
DIN EN ISO 9001-2000
Reg. No. 67588



Официальный дистрибьютер THALES в России и СНГ - компания Bull

Россия, Москва 123557, Электрический пер. 3 стр.3 под. 3 Тел. +7 095 253 4201, +7 095 253 9713 Факс. +7 095 956 9098 E-mail: sales@bull.ru