

Lane/3000

Пин-пад нового поколения для предприятий ритейла

- Прием традиционных и альтернативных видов платежей
- Простая интеграция в торговые системы
- Терминал с возможностями модернизации с помощью сменных модулей
- Рост платежной безопасности: сертификация по PCI PTS 5.x



contactless



security



UPM



color display



rugged



signature capture



connectivity



TELUM
TETRA

Lane/3000 разработан специально для ритейлеров - это быстрое и надежное POS-решение для увеличения проходимости на кассовых узлах.

Безопасность со взглядом в будущее

Lane/3000 сертифицирован по PCI PTS 5.x и изначально разработан с учетом требований локальных регуляторов, что гарантирует актуальность устройства в течение долгого времени. Современные алгоритмы шифрования в сочетании с мерами физической защиты (датчик отключения кабеля, Kensington lock) надежно охраняют ваш бизнес.

Поддержка всех платежных методов

Lane/3000 поддерживает EMV chip & PIN, EMV chip & sign и транзакции по магнитной полосе, а также принимает бесконтактные платежи по картам, с помощью NFC-гаджетов, e-кошельков и альтернативные методы платежей.

Простота интеграции

Прочный и компактный Lane/3000 легко интегрируется в торговую среду любого магазина.

Снижение общей стоимости владения

Автоматическая удаленная диагностика обеспечивает проактивную поддержку устройства, что снижает стоимость владения и защищает ваши инвестиции в платежные решения. Интегрируемые сменные модули, используемые в Lane/3000, обеспечивают соответствие новейшим стандартам безопасности PCI DSS и минимизируют издержки на поддержку актуального состояния терминалов.

Проверенные и надежные технологии

Опираясь на 30-летний опыт, операционная система Telium Tetra представляет собой идеальное сочетание наследия Ingenico Group в платежном опыте и открытости для web-приложений. Она сочетает лучшие алгоритмы безопасности для защиты транзакций и обеспечивает высокую скорость их обработки, что является ключевым моментом для современного ритейла.



Наименование			Lane/3000
Процессор	Криптография/ приложения	Cortex A5, 64 bits	●
Память	Внешняя Внутренняя	256 MB Flash, 128 MB RAM Micro SD до 32 Гб	● Опция
ОС		Telium TETRA OS	●
SAM		3	Опция
Ридеры карт	Магнитная полоса 2 магнитная полоса (реверс) Смарт-карт ридер Бесконтактный ридер	ISO1/2/3, ресурс на 500К считываний ISO1/2, ресурс 500К считываний EMV Level 1, ресурс 500К считываний EMV Level 1 совместим	● Опция ● ●
Дисплей	Цветной	2.8" с подсветкой, QVGA (320x240 пикс)	●
Тачскрин	Емкостной	Пальцы/стилус (1000К нажатий)	Опция
Клавиатура		15 клавиш, рельефные маркеры 4 функциональных клавиши,подсветка	● Опция
Аудио	Зуммер Аудиовыход Громкоговоритель	Сtereo Моно	● Опция Опция
Способы подключения	Проводные Беспроводные	Ethernet 10/100 base T WIFI / Bluetooth	● Опция
Порты	USB Последовательный Powered USB Powered RS 232 Powered Ethernet Внешний источник питания	USB Host USB Slave 1 RS232 5 и 12 В (USB retail) 12 В POE совместим с 802.3af (1)	● ● ● ● ● ● Опция Опция
Установка на кронштейн		Universal Payment Mount	●
Размеры		83 x 180 x 43 мм	●
Вес		254 г	●
Условия эксплуатации	Рабочие температуры Температура хранения Отн. влажность	0 - +50°C -20 - +70°C 85% HR при +40°C	● ● ●
Аксессуары	Защитный козырек Набор для установки стилуса	PCI совместимость EPC+ совместимость	● Опция Опция
Безопасность	PCI PTS Защита от вандализма Anti-theft	PCI PTS 5.x Датчик отсоединения на коннекторе Kensington lock Кронштейн с замком	● ● ● Опция



www.ingenico.ru

ingenico
Smart
terminals