

iSC Touch 250

Новый взгляд на кассовый узел с функцией захвата подписи

• Оснастите ваши кассы легким, несложнымым и интерактивным POS-решением

• Взгляните по-новому на покупателей через 4.3" сенсорный дисплей вашего мультимедийного пин-пада

 Подарите свободу выбора способов оплаты вашим покупателям

• Привлекайте новых покупателей с помощью инновационных платежных приложений

• Создавайте новые ценности за счет увеличения производительности ваших касс

















Прочный и компактный iSC Touch 250 - быстрое и надежное POS-решение для ритейла, экономящее рабочее пространство кассира.

Высокая степень безопасности

Серия iSC250 полностью соответствует требованиям безопасности и сертифицирована PCI-PTS 2.x и 3.x с модулями открытого протокола и SRED. Обеспечивает комплексное шифрование (P2PE) решений, подкрепляя требования PCI DSS.

Прием всех видов платежей

Прием карт EMV Chip&PIN, карт с магнитной полосой, бесконтактных карт, NFC-гаджетов с поддержкой электронных кошельков.

Электронный захват подписи

Функция захвата подписи - это высокое качество и долговечность хранения подписей при совершении электронных платежей, а также надежное сохранение электронных чеков на сервере PERSEUS. Также доступна биометрическая аутентификация, учитывающая скорость ввода подписи и давление стилуса на экран.

Разработано специально для торговых предприятий

Серия iSC250 предназначена для использования в самых жестких условиях работы гипермаркета. Дисплей выполнен из закаленного вандалоустойчивого стекла с ресурсом не менее 1 млн подписей. Ридер магнитных карт состоит из 2 встречных магнитных головок, исключающих ошибки считывания, а смарт-карт ридер выдерживает 500 000 операций чтения. Терминал легко интегрируется в кассовый узел при помощи моноконнектора с подбором всех портов связи.

Быстрые и удобные платежи

Дисплей со светоотражающим покрытием и высокой контрастностью. рельефная ADA-клавиатура с подсветкой и мощный процессор позволяют совершать мгновенные транзакции в самых разных условиях.

Серия iSC250 предоставляет богатые возможности коммуникаций: USB host/device, Ethernet, RS232, Tailgate с опциональным дооснащением устройств связью WiFi, Bluethooth и GPRS. Используя ComBox, можно легко расширить число параллельных каналов связи

Широкоформатный 4.3" 16/9 емкостной цветной дисплей/тачскрин

Все для покупательского опыта! Оптимальный 4.3" 16/9 QVGA емкостной дисплей обеспечивает интуитивную работу с приложениями.

Возможности мультимедиа

iSC Touch 250 оснащен мощным видеодекодером, воспроизводящим мультимедиа файлы даже из формата H264 со стереозвуком из внешнего динамика или через наушники.

Преимущества Telium 2

Управление имиджевыми библиотеками, тачскрином и мультимедиа.

Аксессуары для удобного использования

Долговечную и удобную работу устройства обеспечивает широкий выбор аксессуаров (поворотный стенд, слот Kensington® и т.д.).

Экологичность

Вся выпускаемая продукция Ingenico отвечает требованиям ISO 14001.









НАИМЕНОВАНИЕ		iSC Touch 250
Процессор	Основной процессор	Thunder (ARM9), 450 MIPS
	Криптопроцессор	Booster (ARM7), 50 MIPS
Память	Внутренняя	128 M6 Flash NAND, 64 M6 SDRAM
	Внешняя	µSD до 32 GB
Операционная система		Telium 2
SAM		2
Ридеры карт	Магнитная полоса	Triple track ISO 1, 2, 3 Система всенаправленных головок
	Смарт карты	EMV L1, 500,000 считываний
	Бесконтактные карты	Встроенный ридер
Дисплей	Размер	4.3" 480 x 272, widescreen (16:9)
	Цветность	65К цветов Каленое стекло, емкостной тачскрин
	Тачскрин	Пальцы/стилус
Стилус		Не механический
Функция захвата подписи		Ресурс 1 млн подписей на экране
Клавиатура	Рельефное нанесение	15 клавиш/вандалоустойчивость Белая подсветка
Аудио		Динамик + аудиовыход 3.5 мм jack Встроенный Зуммер
Видео		Все видеоформаты, загружаемые по SDK + H264 кодек
Связь	USB	USB2.0 - Device
	USB host	USB2.0 - Host
	Последовательный порт	RS232
	Ethernet	10/100 BT
	Tailgate	Заводская опция
Питание	Powered USB	12V USB power
	POE	Совместимо с 802.3АF (опция)
	SDL	RS485 + питание (опция)
	Внешний источник	Опционально 8V до 12V
Размеры	Дхшхв	168 x 140 x 43 мм
Bec		580 г
Условия эксплуатации	Рабочие температуры	+5°C до 40°C
	Температура хранения	-20° до 70°C
	Отн. влажность	85% RH (без конденсата)
Защитный козырек		Заводская опция
Безопасность PCI PIN		Сертификация PCI PTS 3.x & 4.x



