

Self/2000

Компактное и привлекательное решение для бесконтактных платежей в торговых автоматах

- Прием всех видов бесконтактных платежей и альтернативных платежных методов благодаря встроенной камере
- Повышенное качество обслуживания клиентов с помощью цветного экрана, камеры и звука
- Простая интеграция, высокая производительность
- Безопасности платежей с технологией PIN-on-Glass



ingenico
aWorldlinebrand

Представитель линейки встраиваемых терминалов Self/2000 - надежный и защищенный бесконтактный терминал, предназначенный для встройки в системы самообслуживания



Высокая степень надежности

Терминал Self/2000 соответствует обязательным требованиям безопасности оборудования и программного обеспечения PCI PTS 5.x. Self/2000 соответствует требованиям SRED и предоставляет гибкий функционал на основе Open protocol. Self/2000 поддерживает Pin On Glass (и PIN on Line, где это возможно), отвечая требованиям PSD2. Такой набор степеней защиты повышает степень доверия клиентов и выгодно выделяет Ваш бренд из среды конкурентов.

Бесконтактные платежи

Self/2000 поддерживает бесконтактные транзакции по картам, NFC гаджетам, часам и смартфонам со встроенным кошельком (Apple Pay, Google Pay и т.д.).

Удобство и простота в работе

Self/2000 обладает простым и удобным пользовательским интерфейсом с цветным емкостным сенсорным дисплеем. Возможность подключения внешнего динамика к Self/2000 для воспроизведения звуковых сообщений и подсказок делает использование Self/2000 еще более привлекательным.

Механическая прочность

Водонепроницаемость (IP65), прочность (IK09) и защита от пыли (IPxx) позволяют устанавливать Self/2000 как в киоски, располагающиеся внутри помещений, так и на улице.

Простая механическая интеграция

Благодаря компактным размерам конструкции, Self/2000 интегрируется в киоски как на фронтальную, так и на заднюю панель, в зависимости от конструкции или выбора интегратора. Self/2000 соответствует стандарту EVA EPS (стандартная пластина для установки), поэтому его можно легко установить вместо другого платежного терминала аналогичного размера (например IUC180B).

Широкие возможности подключения

Возможности коммуникации Self/2000 можно расширить при помощи дополнительных MDB интерфейсов (для паркоматов, вендинговых аппаратов и пр.), Bluetooth или 4G.

Простое управление парком терминалов

Self/2000 работает с сервером The Estate Manager, что позволяет интеграторам и операторам управлять парком оборудования без каких-либо сложностей. Обновления программного обеспечения. Сервер позволяет удаленно обновлять ПО, выполнять ежедневную поддержку для беспереывной работы.

Техника завтрашнего дня

Все программные компоненты Ingenico для встраиваемых терминалов, созданные для устройств Telium 2 (включая MDB, торговые протоколы EHE и т.д.), совместимы с оборудованием на платформе TETRA, что обеспечивает непрерывность вашего бизнеса при переходе на Self/x000.

Self/2000 работает с облачными сервисами Ingenico



Процессор / ОС	• Cortex A5, Telium TETRA	○
Память	• 512 Mb Flash, 512 Mb RAM • Micro SD до 32 Гб	○
SAM	• 2 SAM ID-000	○
Бесконтактный ридер	• EMV Level 1/ ISO 14443 A/B/V'	○
Экран	• 3,26" цветной, QVGA (240x320)	○
Сенсорный экран	• Емкостной, толщина стекла 6мм	○
Клавиатура	• Виртуальная клавиатура на экране	○
Аудио	• Зуммер (монотонный) • Звук Wav (внешний динамик)	○
Камера	• 2Мпикс. фиксированный фокус (встроенная библиотека Honeywell)	○
Коммуникации	• Ethernet 10/100, 1xRJ45 порт LAN • 4G (с переключением на 3G/2G) • Bluetooth 4.2	○ опция опция
Разъемы	• 1 USB Slave • 2 USB Host • 2 RS 232 • 1 разъем для динамика • 1 MDB Master + 1 MDB Slave	○ ○ ○ ○ опция
Питание	• 9-16 V DC (спящий режим) • 10-45V DC с дополнительным модулем	○ опция

Безопасность	• Сертификат PCI PTS 5.1 • Сертификат PIN on Glass	○ ○
IP	• IP 65	○
IK	• IK 09	○
Размеры терминала	• EVA EPS - Стандартный модуль для установки • 85x107x99.2мм	○ ○
Вес	• 340 гр	○
Параметры окружающей среды	• Рабочая температура от -20°C до +70°C • Температура хранения от -20°C до +70°C • 95% отн. влажность без образования конденсата при +55°C	○ ○ ○
Установка в киоск	• Внешняя установка без EVA пластины • Внутренняя установка при помощи EVA пластины	○ ○
Аксессуары	• Кабель адаптера для стандартного блока питанияа 12V • Пластина для установки EVA EPS • USB кабель, последовательный кабель... • Блок питания 12V	○ ○ опция опция
Доп. модули	• Блок питания (слот 1) • MDB (слот 2) • 4G + BT (слот 2)	опция опция опция



www.ingenico.com

ingenico
aWorldlinebrand