



CDE-1000 – это новейшая разработка Asahi Seiko в области устройств выдачи карт. Диспенсер работает с бесконтактными смарт-картами на выдачу и на прием-чтение с последующей выдачей без возможности захвата скомпрометированной карты.

Устройство компактнее предшественников и выполняет функции двух – диспенсер и ридер карт.

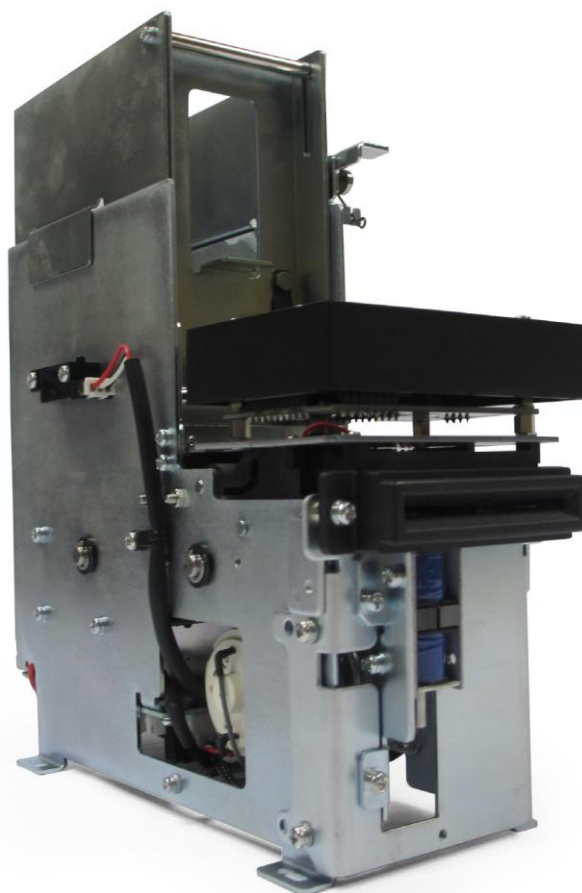
ОБОРУДОВАНЫ СЪЕМНЫМИ КАССЕТАМИ, ЧТО ДЕЛАЕТ ЗАГРУЗКУ КАРТ ЛЕГКОЙ И БЫСТРОЙ.

ОСОБЕННОСТИ

- Антенна короткого радиуса действия для работы с Mifare с собственным интерфейсом
- ACG модуль чтения Mifare.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Вендинг и чтение/запись бесконтактных IC карт.
- Прием бесконтактных карт для чтения/записи
- Блокировка карты и быстрое восстановление конфигурации после сбоя питания.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ CDE-1000

• Применимые карты:

Кредитные карты и подобные (без тиснения)
 Размер: 52.0мм~56.0мм×79.0мм~89.0мм Толщина: 0.25мм(min.)~0.80мм(max.)

• Интерфейс управления:

Последовательный RS-232 или параллельный

• Электропитание:

24В пост. Ток +15%
 Рабочий ток средний 250мА (2А пиковый)
 В режиме ожидания 100мА (600мА пиковый)

• Размеры:

180мм x 205мм x 98мм без кассеты
 Высота с кассетой 445: 445мм, 230:230мм, 300:300мм

• Интерфейс чтения карт:

Последовательный RS-232 или непосредственно пользовательская антенна

• Применимые интерфейсы карт:

Для ACG Mifare модуля чтения: IC карты ISO/IEC 14443 part 1-4

• Условия работы:

Температура: -10°C - +40°C
 Влажность: 30% - 90% без конденсации

• Емкость хранения карт:

В зависимости от кассеты, до 450 карт 0.8мм в кассете 445
 Приблизительно 400-800 карт для стандартной кассеты 445;
 Кассета 230: 170-600 карт; Кассета 300: 170-600 карт

