



ACCESS CONTROL

CAFETERIA
MANAGEMENT

TIME-ATTENDANCE

COSEC PANEL200P

Автономный режим контроля доступа для одиночной локации

JOB PROCESSING
AND COSTING

VEHICLE ACCESS MANAGEMENT



VISITOR MANAGEMENT

CONTRACT WORKERS
MANAGEMENT

ЕМКОСТЬ

Количество контроллеров	255
Контроллеры в RS-485	32
Количество пользователей	25 000
Буфер событий	500 000

КОММУНИКАЦИИ

Wi-Fi	встроенный модуль Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n)
Встроенный Bluetooth	да
Ethernet	да (10/100 Мбит/с)
RS-485	да
USB	один порт USB (для передачи данных и 2G-3G-4G /Wi-Fi модем)
SD карта	да (8 Гб)

ИНТЕРФЕЙС

Aux-In	да (4 состояния - замкнутое, открытое, активное и не активное)
Aux-Out	форма C и реле SPDT

ЖЕЛЕЗО

CPU	Cortex A8 800 MHz
Flash память	256 Мб
РАМ память	256 Мб (DDR3 SDRAM 800MHz)
Операционная система	Linux based OS
Порты коммуникаций	Ethernet и RS-485
Тампер вскрытия	да
RTC	да

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

Светодиод	трехцветный (питание, статус и тревога)
Зуммер	да (12В)

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Рабочая температура	от -10°C до +55°C
Влажность	от 5% до 95% без конденсации

ПИТАНИЕ

Источник питания внешний адаптер питания 12В DC, 2А

ФИЗИКА

Размеры (Ш x В x Г) 125.25мм X 81.5мм X 30.5мм

Вес 140г

Материал корпуса Класс ABC V0

СЕРТИФИКАТЫ

Сертификаты EAC, FCC, CE, и RoHS

ИНТЕГРАЦИЯ

Системная интеграция API для интеграции программного обеспечения

Архитектура
1) Сетевая архитектура – с ПО COSEC CENTRA/VYOM
2) Автономная архитектура

ДРУГИЕ ДЕТАЛИ

Установка Настенный или настольный монтаж

Содержание упаковки
1) основной блок
2) адаптер питания (12В DC, 2А)
3) SD карта (8 Гб)