

DHI-ASR2200A

Считыватель доступа



- Материал ПК, акриловая панель и степень защиты IP66, подходят для использования внутри и снаружи помещений
- Поддержка бесконтактного распознавания IC-карты (карта Mifare)
- Поддержка разблокировки карты
- Поддержка связи RS485 и Wiegand
- Поддержка зуммера и индикатора
- Поддержка защиты от взлома
- Встроенный сторожевой таймер может обнаруживать и контролировать ненормальное рабочее состояние оборудования, а также выполнять обработку восстановления, чтобы гарантировать долгосрочную работу оборудования.
- Все порты подключения имеют защиту от перегрузки по току и перенапряжения

Обзор серии

Считыватель карт управления доступом DHI-ASR2200A, являющийся ключевой частью системы контроля доступа, поддерживает разблокировку карты и отправляет информацию контроллеру доступа для проверки. Благодаря тонкому и элегантному дизайну он применим к промышленным зонам, офисным зданиям, школам, фабрикам, стадионам, центральным деловым районам, жилым районам, правительственным зданиям и т. д.

Технические характеристики

Основное

Тип продукта	Тонкий картридер
Зуммер	Да
Корпус	Закаленное стекло / ПК

Функция

Режим разблокировки	Считывание карты
Тип карты	IC-карта

Производительность

Время отклика	0.1 с
Расстояние чтения карты	0 см–5 см (0"–1.97")

Порты

RS-485	1 канал
Wiegand	1 выходной канал

Сигнализация

Антивандальная сигнализация	Да
-----------------------------	----



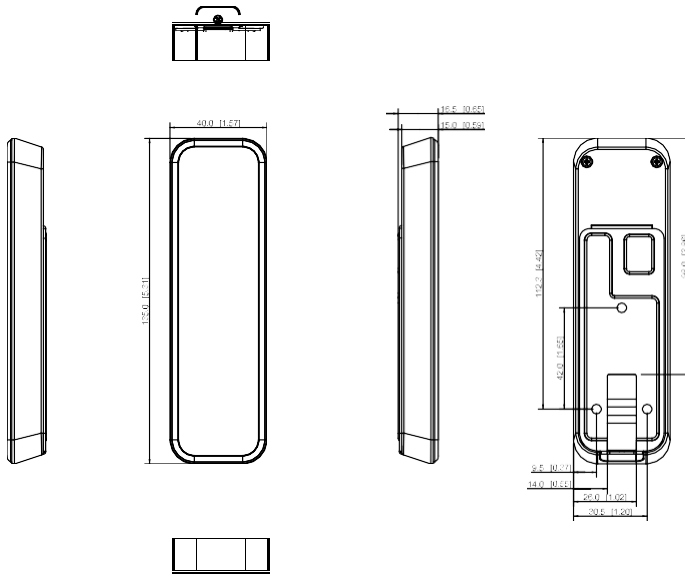
Общее

Энергопитание	12В 0.5А DC
Защита	IP66 (необходим силиконовый герметик, см. инструкцию)
Потребляемая мощность	В режиме ожидания ≤ 0,9 Вт, в рабочем режиме ≤ 1,7 Вт
Размеры	135 мм × 40 мм × 15 мм (Д × Ш × В)
Размеры упаковки	195 мм × 75 мм × 52 мм (Д × Ш × В, 1 внутри коробки) 415 мм × 400 мм × 230 мм (Д × Ш × В, коробка)
Рабочая температура	–30°C до +70°C
Рабочая влажность	5%RH–95% (без конденсации)
Рабочие условия эксплуатации	В помещении; вне помещения
Вес брутто	0.16 кг
Установка	Поверхностный монтаж
Сертификаты	CE; FCC

Информация для заказа

Тип	Модель	Описание
Считыватель доступа	DHI-ASR2200A	Тонкая модель водонепроницаемого устройства чтения карт IC для использования вне помещений

Размеры (мм)



Приложение

