

ProID Series

Считыватели физического доступа



ProID10



ProID40



ProID20



ProID30

Семейство считывателей ProID разработано для того, чтобы предложить клиентам такие технологии карт, как 125 кГц EM, 13,56 МГц IC, DESFire, FeliCa или Legic.

Семейство ProID с надежной всепогодной защитой и красивым современным дизайном - лучший выбор для внутреннего и наружного применения.

Общие характеристики

- Высокая стабильность и энергоэффективность.
- Светодиодная подсветка и сенсорная клавиатура.
- Регулируемый выход Wiegand (26 или 34 бита) на месте.
- Водонепроницаемая конструкция, подходящая как для внутреннего, так и для наружного применения.
- Доступен черный или белый цвет.

Технические характеристики (G: GL Эксклюзивные характеристики)

Дальность считывания

ProID10 EM/IC 3,5см
ProID20/30/40 EM/IC 5см

Время считывания

≤300мс

Входной порт

Управление внешним светодиодом
Управление внешним зуммером

Материал

ABS+PC

Формат выходных сигналов

G Wiegand 26bit или 34bit Регулируемый

Питание

Рабочее напряжение 7 ~ 13В DC
Потребляемый ток <80 мА

СВЕТОДИОД

Мигающий белый свет режима ожидания
Красный и зеленый светодиоды

Рабочая Температура

-20°C ~ 65°C

Рабочая влажность

Относительная влажность 10% ~ 90%
Без конденсации

Аудио

Звуковой сигнал

Класс защиты

G IP65

Размеры

ProID10: 80,5 × 44 × 15мм
ProID20 / 30: 90 × 90 × 16мм
ProID40: 116 × 75 × 15мм

Как заказать серию ProID?

ProID20 WE-RS

→ RS: означает связь RS485, если пусто, означает Wiegand

→ E: означает EM; M: означает IC; D: означает Desfire
LF: означает Legic и Felica (оба)

→ W: означает белый цвет; B: означает черный цвет

→ Номер модели корпуса (см. предыдущую страницу)

→ ProID series



Официальное представительство "ЗКТЕКО СО.,LTD" в России и СНГ: Тел. +7 (495) 132-31-33.

107078, г. Москва, ул. Новорязанская, д.18, стр. 5.

www.zkteco.ru

www.zkteco.com

