



1204

راهنمای نصب و استفاده

لطفاً قبل از نصب و استفاده، دفترچه راهنما را با دقت بخوانید.

جدول مشخصات دستگاه

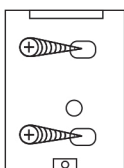
ولتاژ کاری	12 VDC
ظرفیت کاربر	2000
فاصله خواندن کارت	3 – 6 cm
جریان کاری	< 60 mA
جریان بیکاری	25+5 mA
بار رله خروجی	MAX 3A
بار آلام خروجی	MAX 20A
دمای کاری	-45 c - +60 c
رطوبت	10%-90%
تنظیم مدت زمان رله	0-99 ثانیه
تنظیم زمان آلام	0-3 دقیقه
استاندارد ویگند خروجی / ورودی	26 bit
سایز دستگاه	115 * 75 * 20 mm

۳

فهرست

۳	جدول مشخصات دستگاه
۴	قابلیت های دستگاه
۵	راهنمای نصب
۵	برگرداندن به تنظیمات کارخانه
۶-۷	سیم بندی
۸	حالت های LED و بازر :
۹-۱۲	راهنمای برنامه ریزی
۱۳	پاک کردن
۱۴	هشدار باز ماندن درب
۱۴	هشدار به زور باز شدن درب
۱۴	قفل صفحه کلید و هشدار آلام خروجی
۱۵	قطع کردن آلام
۱۵	دستگاه عملیاتی به عنوان ریدر Wiegand خروجی

راهنمای نصب



- کاور پشت دستگاه را باز کرده و به دیوار پیچ کنید. (مطابق شکل)
- کابل دستگاه را از سوراخ کاور پیچ شده در دیوار عبور دهید.
- دستگاه را به کاور پیچ کنید.

برگرداندن به تنظیمات کارخانه

- برق دستگاه را قطع کنید.
- کلید مربع را نگه دارید و تغذیه را وصل کنید.
- بعد از شنیدن صدای ۲ بوق، دستگاه به تنظیمات کارخانه برمی گردد.

نکته: با این روش کاربرها پاک نخواهد شد و تمامی پارامترها (رمز ورود به منو، مد عملکرد، زمان عملکرد رله و ...) به تنظیمات کارخانه باز خواهد گشت.

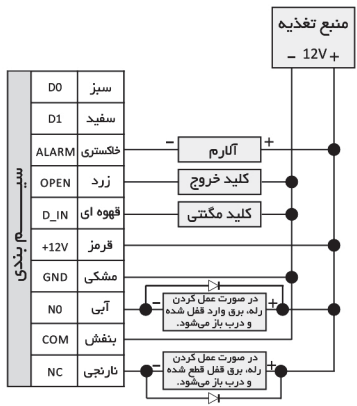
۵

قابلیت های دستگاه

- با قاب فلزی محکم ضد ضربه.
- برنامه ریزی کامل با صفحه کلید.
- قابلیت استفاده از کارت، رمز، کارت و رمز - ۲۰۰۰ کاربر.
- می تواند به عنوان یک دستگاه مستقل عمل کند.
- روشنایی صفحه کلید.
- دارای ویگند (Wiegand) ۲۶ بیت خروجی برای اتصال به کنترلر.
- دارای ویگند (Wiegand) ۲۶ بیت ورودی برای اتصال به ریدر.
- قابلیت تنظیم زمان رله خروجی، زمان آلام، زمان باز ماندن درب.
- سرعت عملکرد بالا.
- دارای LED های قرمز و سبز برای نمایش حالت وضعیت دستگاه به کاربر.

۴

مدار و سیم بندی



۷

سیم بندی

توصیف	عملکرد	رنگ
ورودی یا خروجی Do-Wiegand	Do	سبز
ورودی یا خروجی Do-Wiegand	D1	سفید
خروجی منفی آلام (خروجی مثبت آلام به +12 وصل شود)	آلام	خاکستری
کلید تحریک دست (اتهای دیگر کلید به GND وصل شود)	کلید خروج	زرد
سیم مگنت (سر دیگر مگنت به GND وصل شود)	D-IN	قهوه ای
تغذیه مثبت 12V ورودی	+12V	قرمز
تغذیه منفی ورودی	GND	مشکی
خروجی NO رله	NO	آبی
پایه مشترک رله، وصل شود به GND	COM	بنفش
خروجی NC رله	NC	نارنجی

۶

