



## دستگاه کنترل تردد کارت و کد

# FG-16



Faraafan Samane Asia

دستگاه FG-16 یک دستگاه کاملاً اقتصادی با تمامی امکانات کنترل تردد جهت کنترل ورود و خروج یک درب با استفاده از کارت یا کد می باشد.

همچنین این دستگاه با دارا بودن دو ورودی ویگنند امکان اتصال به دو ریدر برد بلند جهت کنترل ورود و خروج پارکینگ را فراهم نموده و با داشتن صفحه نمایشگر فارسی تعریف کارت ها و تگ ها را بسیار آسان نموده است.

دستگاه FG-16 با دارا بودن پورت شبکه و USB با انواع نرم افزارها به راحتی ارتباط میگیرد.



RS-485



TCP/IP



USB



125 KHz

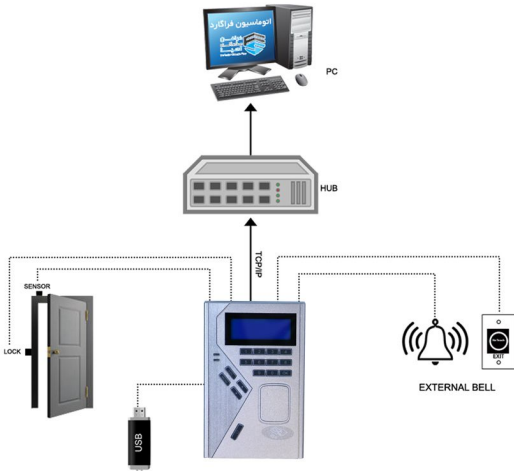


KEY PAD



LCD

## ویژگی های فنی :



- ✓ قابلیت مدیریت اطلاعات تحت وب
- ✓ قابلیت زمانبندی کنترل تردد (Time Zone)
- ✓ فول اکسس کنترل دارای تمام پورت های کنترل دسترسی همچون سنسور مانیتورینگ درب، خروجی آلامر و ورودی شستی خروج
- ✓ قابلیت اتصال همزمان به دو ریدر برد بلند جهت پروژه های پارکینگ
- ✓ نمایشگر فارسی و سهولت تعریف کارت ها و تگ های RFID
- ✓ قابلیت اتصال به درب های اتوماتیک، قفل برقی، بولتی مگنتی و ...
- ✓ قابلیت نصب و هماهنگی با انواع قفل های الکترو مکانیکی
- ✓ دارای پورت خروجی ویگند (Wiegand)
- ✓ اتصالات سیمی جهت ارتباط با خروجی رله، شستی خروج، زنگ و آلامر

## مشخصات فنی :

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| 3000,3000                           | کارت و رمز عبور   |
| 100000                              | سوابق کارکرد      |
| 32bit CPU                           | پردازنده          |
| نوع EM (گزینه: Mifare)              | کارت خوان         |
| 32*122 Monochrome screen            | صفحه نمایش        |
| دو عدد (قرمز، آبی)                  | LED               |
| 16 کلید (با صفحه کلید لمسی زنگ درب) | صفحه کلید         |
| USB, Wiegand, TCP/IP (P2S), RS485   | پورت های ارتباطی  |
| 12V DC ±10%                         | ولتاژ کاری        |
| -10 تا 60 سانتیگراد                 | دمای کاری         |
| فارسی / انگلیسی                     | زبان              |
| 20% - 80%                           | رطوبت کاری        |
| حالت کنترلر و حالت کارت خوان        | حالت کارکرد ماژول |
| کارت، رمز عبور و ترکیبی             | حالت شناسایی      |
| 37*145*95 میلیمتر - 100 گرم         | ابعاد و وزن       |