

## بنام خدا قفل دستگیره در باز شوند با کارت

### ویژگیها:

- تعریف دو سطح مدیر و کارمند
- قابلیت حذف کارتهای تعریف شده توسط کلید (سوییچ)
- قایب قفل شدن خودکار قفل پس از بسته شدن در
- هشدار صوتی ضعیف شدن باطری و ثبت کارت

### قسمت های دستگاه:

- دستگاه قفل کابینتی دارای دو قسمت می باشد قسمت کارتخوان و قسمت کنترلر و موتور زبانه قفل
- قسمت کارتخوان در قسمت بیرونی در نصب می شود.
  - قسمت کنترلر، پشت در (قسمت داخلی در) نصب می گردد. (تغذیه دستگاه که شامل چهار عدد باطری AA در این قسمت قرار دارد)
  - زبانه قفل: این زبانه با بسته شدن در فرمان آزاد شدن دستگیره را داده و دستگیره آزاد می شود و دیپر قادر به باز کردن در نخواهد بود.

### نکات مهم:

- قفل کابینتی باید توسط کارت (یا تگ) مشتری (User) باز گردد.
- کارت مدیر فقط جهت تعریف کارت مشتری مورد استفاده می باشد.
- روش ثبت کارت در دستگاه:
- ابتدا یک کارت (یا تک دستبندی) را به عنوان کارت مدیر به دستگاه نزدیک کنید. دستگاه کارت را خوانده در خود ذخیره می کند و چراغ دستگاه بصورت چشمک زن در می آید. صبر کنید تا خاموش گردد. برای تعریف کارت دوم باید کارت اول را به دستگاه نزدیک کنید در این حالت چراغ دستگاه به صورت چشمک زن می شود. در این زمان کارت دوم را به دستگاه نزدیک نمایید. اکنون با شنیدن بوق دستگاه کارت دوم در دستگاه پذیرفته شده است. اکنون می توانید کارت سوم (کاربر) را به دستگاه معرفی نمایید. مانند مراحل قبل جهت معرفی کارت ابتدا کارت دوم را به دستگاه نزدیک نموده تا چراغ دستگاه چشمک زن گردد. در این حالت با نزدیک نمودن کارت سوم به دستگاه ، این کارت به عنوان کارت کاربر تعریف خواهد شد.

### روش استفاده از دستگاه:

#### روش ثبت کارت در دستگاههای دستگیره کارت

- کلید (سوییچ) دستگاه را در محل خود قرار داده ، بچرخانید.
- LED دستگاه شروع به چشمک زدن می کند
- یک کارت را به دستگاه نزدیک نمایید تا خوانده شود. این کارت به عنوان کارت اصلی در نظر گرفته می شود.
- اکنون با نزدیک کردن کارت اصلی به دستگاه چراغ دستگاه شروع به چشمک زدن می نماید در این زمان کارت بعدی را (که کارت کاربر می باشد) به دستگاه نزدیک نمایید تا خوانده شود. اکنون شما یک کارت کاربر تعریف نموده اید با تکرار این مرحله می توانید تعداد ۴۰ عدد کارت کاربر تعریف نمایید.

\* توجه داشته باشید از باطریهای با کیفیت استفاده نمایید.