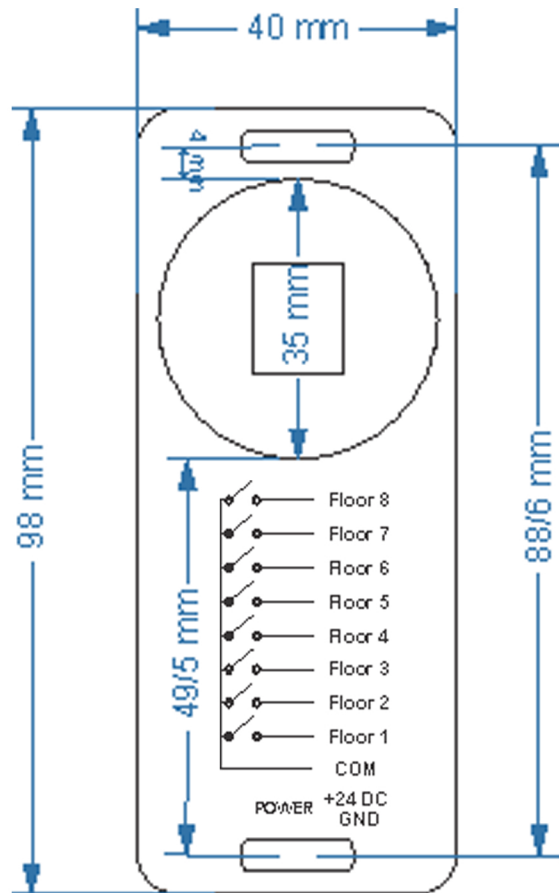


## EGT RF800 ACCESS CONTROL



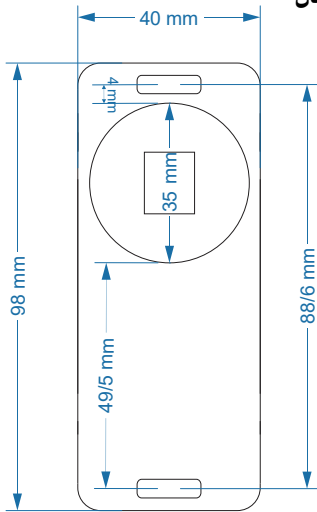
- Card format : 125KHZ RFID Card or Tag
- Operation mode : Card Only
- lock Release Time : 5 sec
- Storage : 400 Users up to 1000
- number of outputs : 8 Normaly open relay
- Can be used behind glass or steel
- Operation voltage:DC24V / 200 mA
- Dimensions : 98 x 40 x 15 mm



شرکت ایده گستران تازیک  
Eideh Gostaran Tazik Co.



## راهنمای استفاده کنترل دسترسی 8 کانال



### مشخصات فنی :

دارای 8 خروجی

ولتاژ کاری 24 ولت

قابلیت خروجی مثبت و منفی

زمان فعال بودن خروجی 5 ثانیه

### نحوه ی نصب :

درپچه ی دایره ای به قطر حداقل 35 میلی متر یا مربع به اضلاع 35 میلی متر با پوشش طلق یا شیشه حداکثر به قطر 6 میلی متر

**نحوه ی سیم کشی :** پایه ی COM مشترک همه ی خروجی ها میباشد که میتوانید آن را به GND یا +24 وصل کنید .  
خروجی های 1 تا 8 را به GND یا +24 کلید هایی که میخواهید محدود کنید وصل کنید .

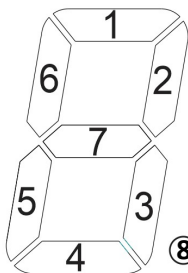
**اضافه کردن کارت :** هر بار کارت ADD را جلوی دستگاه بگیرید عدد نمایش داده شده متناظر با خروجی یک واحد افزایش میابد . روی هر عدد تگ جدیدی بگیرید آن تگ برای آن خروجی تعریف میشود .

در صورتی که بخواهید یک تگ را روی چند خروجی تعریف کنید باید بعد از هر بار کشیدن کارت ADD ، تگ مذکور را جلوی دستگاه بگیرید تا آن تگ برای هر خروجی تعریف شود .

**حذف کارت :** با کشیدن کارت Delete روی نمایشگر حرف d نمایش داده خواهد شد و هر تگ تعریف شده ای را روی دستگاه بکشید حذف خواهد گردید .

### نحوه ی نمایش خروجی فعال :

در صورتی که یک تگ فقط برای یک خروجی تعریف شده باشد، بعد از کشیدن تگ و فعال شدن خروجی تعریف شده عدد متناظر با خروجی به مدت 5 ثانیه بصورت ثابت نمایش داده خواهد شد .  
در صورتی که یک تگ برای چند خروجی تعریف شده باشد بعد از کشیدن تگ خروجی ها فعال شده و نمایشگر مطابق شکل روبرو بصورت چشمک زن در می آید. اعداد همان خروجی ها هستند.  
**پاک کردن کل حافظه :**



کارت Delete را به مدت 10 ثانیه روی دستگاه بگیرید تا دستگاه بوق بزند و نقطه ی روی نمایشگر ⑧

شروع به چشمک زدن کند . پس از پایان عملیات و پاک شدن کل حافظه دستگاه به حالت کار معمول برمی گردد .

### تعریف کارت ADD و Delete :

جامپر داخل دستگاه را بردارید و دستگاه را خاموش و مجدد روشن کنید تا روی نمایشگر حرف A نمایش داده شود. کاردی که در این حالت کشیده شود بعنوان اضافه یا ADD ذخیره می شود. سپس حرف d روی نمایشگر نشان داده می شود، کاردی که در این حالت کشیده شود بعنوان حذف یا Delete ذخیره می شود. در این حالت کارت های قبلی غیر فعال و کارت های جدید ذخیره میشوند. سپس می بایست جامپر را دوباره روی محل خود قرار دهید و دستگاه را خاموش و روشن نمایید.