

توجه:
خروجی **BUTTON** جهت قراردادن کلیدی برای باز کردن قفل بازکن جهت مواقع ضروری استفاده می شود.

توجه: در پنل های دو واحد به بالا:

- 3 واحدی ← RING 3
 - 4 واحدی ← RING 4
 - 6 واحدی ← RING 5, 6
 - 8 واحدی ← RING 7, 8
- در ترمینال بالایی قرار داده شده است.

پنل در بازکن کارتی مدل فراز

مشخصات کلی

۱- دارای دوربین رنگی با CCD، با قابلیت تنظیم زاویه دید دوربین در دو جهت عمودی.

۲- سیستم دید در شب با استفاده از نور سوپر های برایت.

۳- ساخته شده از آلومینیوم یکپارچه اکستروژ و آبکاری شده، مقاوم در مقابل تابش نور خورشید و تغییرات جوی.

۴- دارای صفحه کلید نورانی، جهت کاربرد آسان در شب.

۵- امکان ارتباط با واحد مربوطه، تنها با فشردن یک دکمه.

مشخصات پنل:

۱- میکروفن

۲- دوربین

۳- بلندگو

۴- شستی زنگها

۵- نمایشگر شماره واحد

۶- سیستم کارت خوان

۷- جای اتصال پنل به قوطی توکار

۸- گوی تنظیم کننده دوربین

۹- سیم در بازکن

۱۰- ترمینال ۱۰ پین (در مدل های مختلف تعداد

پینهای مورد استفاده متغیر می باشد، مطابق

با راهنمای سیم بندی در صفحات جلوتر)

۱۱- پتانسیوم تنظیم صدای میکروفن پنل

۱۲- پتانسیوم تنظیم صدای بلندگو گو پنل

۱۳- ترمینال خروجی زنگ واحد ها

۱۴- ترمینال مربوط به سیستم کارت خوان

روش نصب

۱- قبل از کار گذاشتن جعبه توکار، محل ورود سیم (از کف یا دیوارهای جانبی) را از قوطی جدا کنید.

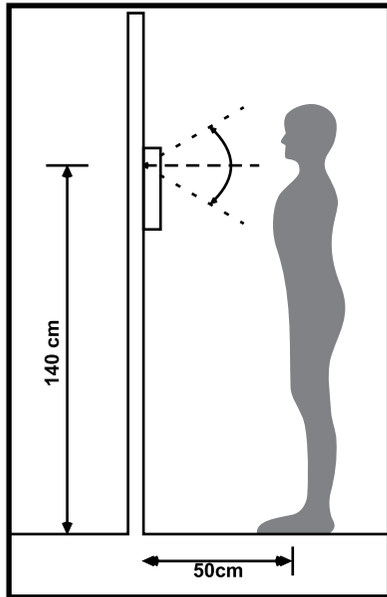
۲- قوطی توکار را در ارتفاع ۱۴۰ سانتی متری از سطح زمین تا لنز دوربین، کاملاً همتراز با دیوار نصب کنید (شکل ۱). اگر قوطی توکار، همتراز با دیوار نباشد پنل به خوبی نصب نخواهد شد.

۳- سیمها را به پنل متصل کنید.

۴- پنل را روی قوطی توکار قرار دهید، دو درب کوچک لبه های پنل را باز کرده و آن را با دو عدد پیچ استوانه به قوطی توکار متصل کنید.

(برای بازکردن دو درب کوچک، جای پیچ قوطی توکار می توانید از یک پیچ گوشتی کوچک یا ورقه ای محکم استفاده کنید.)

توجه نمائید که پنل اصلی خراشیده نشود.



تنظیم دوربین

جهت تنظیم زاویه دوربین، پیچ پشت آن را مطابق شکل ۳، چند دور شل کنید، سپس با نرمی انگشت شصت، دوربین را بالا، پائین، چپ و راست کنید. در پایان پیچ مربوط را سفت کنید.



مشخصات فنی	پنل فراز
تغذیه مورد نیاز	DC13V-160mA
دوربین	سیاه و سفید، ۱/۳ اینچ رنگی، ۱/۴ اینچ
زاویه دوربین	قابل تنظیم
فرکانس پویس	افقی: ۱۵/۶۲۵ کیلوهرتز عمودی: ۵۰ هرتز
سیستم نصب	۲ سیم با قطبیت (مثبت و منفی)
دمای عملکرد	-25°C +70°C

