

# فروشگاه اینترنتی کنترل 24



[WWW.CONTROL24.IR](http://WWW.CONTROL24.IR)

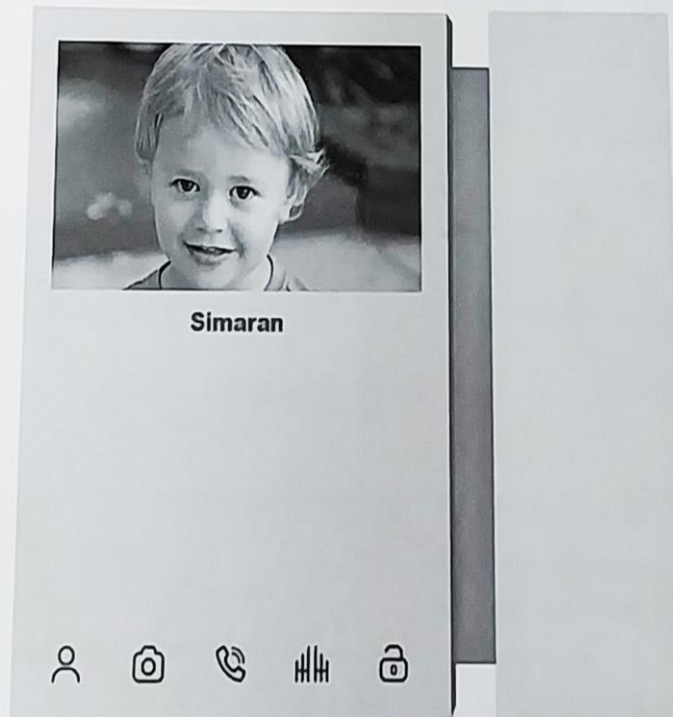
[@CONTROL24.SHOP](https://www.instagram.com/CONTROL24.SHOP)

شماره تماس:

09027292424- 05137292424

## راهنمای مانیتور دربازکن تصویری

4.3 اینچ بدون حافظه مدل 46TK



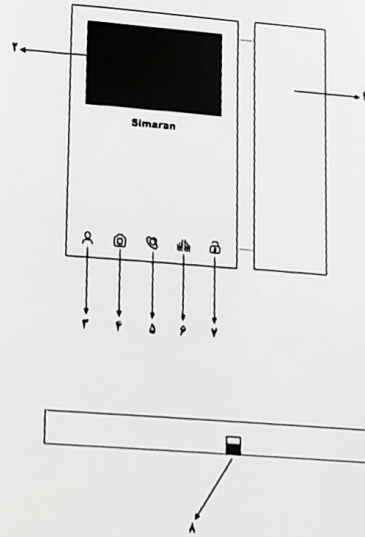
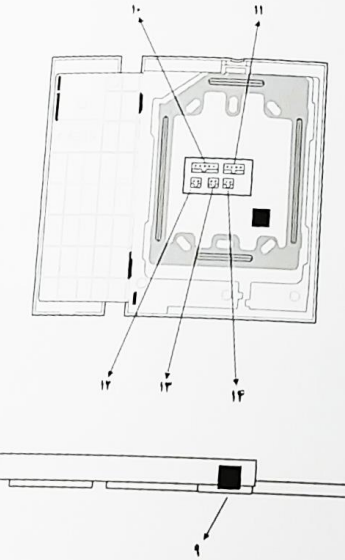
## لیست محتویات

- مانیتور
- گوشی
- دفترچه راهنما
- براکت

• بسته متعلقات شامل:

- ۱- کانکتور ۵ تایی
- ۲- کانکتور ۴ تایی
- ۳- پیچ استوانه ای ۳ x ۷

- ۴- کانکتور ۲ تایی
- ۵- پیچ دیواری M۴
- ۶- رول پلاک



## ۶- دکمه دربارکن ثانویه

می تولید از این دکمه برای دربارکن ثانویه یا جک پارکینگ و جهت کاهش مقادیر منوی تنظیمات نیز استفاده کرد.

## ۷- دکمه دربارکن

برای آزاد کردن درب اصلی و افزایش مقادیر منو تنظیمات نیز استفاده می شود.

## ۸- کلید ON / OFF

۹- محل قرار گرفتن فیش گوشی

۱۰- کانکتور ۵ تایی اتصال به پل لول

۱۱- کانکتور ۴ تایی اتصال به پل دوم

۱۲- کانکتور ۲ تایی اتصال به درب بارکن ۲

۱۳- کانکتور ۲ تایی اتصال به درب بارکن اصلی

۱۴- کانکتور ۲ تایی اتصال به تکیه

## ۱- گوشی

۲- صفحه نمایش LCD 4.3 اینچ

## ۳- دکمه ماینپور

با لمس این دکمه صفحه نمایش فعال شده و تصویر محدوده دید دوربین را نمایش می دهد و با لمس برای بار دوم و سوم به ترتیب پل دوم و دوربین متصل به ماینپور نمایش داده می شود.

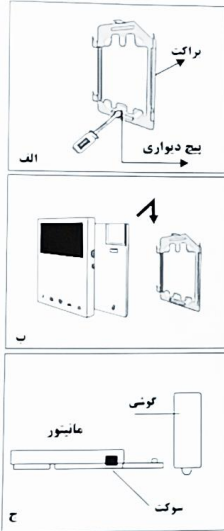
۴- در این مدل بدون استفاده است.

## ۵- دکمه

جهت تنظیم تصویر، صدای رنگ (Color / Volume / Brightness) و برای تماس با واحد نگهداری می باشد.

در حالتی که صفحه ماینپور خاموش است با برداشتن گوشی و لمس دکمه با ماینپور نگهداری ارتباط برقرار می کند. ( فقط در سیستم کدینگ )

### راهنمای نصب ماینیتور :



- ۱- پس از تعیین محل نصب ماینیتور، براکت را در حالتی که سر قلاب ها به سمت بالا قرار گرفته ، بطوریکه سیم ها در مرکز آن قرار گیرد ، با دو پیچ دیواری ، به صورتی مطمئن به دیوار پیچ کنید. سپس سیم ها را بیرون کشیده و آن ها را به کانکتور پشت ماینیتور متصل کنید. (شکل الف)
- با قراردادن ماینیتور روی دو قلاب بالای براکت و پایین کشیدن آن، ماینیتور را روی براکت سوار کنید. (شکل ب)
- ۲- سیم گوشی را متصل کنید. (شکل ج)
- ۳- برقی را متصل کنید.
- ۴- دکمه OFF/ON را در حالت ON قرار دهید.

### نکات مهم در نصب :

- ۱- دستگاه ماینیتور و پنل را در جاهای پر گردوغبار، معرض نور مستقیم خورشید (با دیگر منابع قوی نور)، دمای بالا (بیش از ۴۰ درجه سانتی گراد) یا شرایط رطوبت زیاد، نصب نکنید. همچنین محل های مرتعش یا در معرض ضربه را برای نصب انتخاب نکنید.
- ۲- برای بهبود کیفیت صدا و تصویر، از سیم ۰/۶ mm فویل دار استفاده کرده و مسیر سیم کشی را دور از مسیر سیم های برق انتخاب کنید .
- ۳- برای انتقال تصویر به فواصل بیش از ۵۰ متر، از کابل کواکسیال استفاده کنید.

### تذکر:

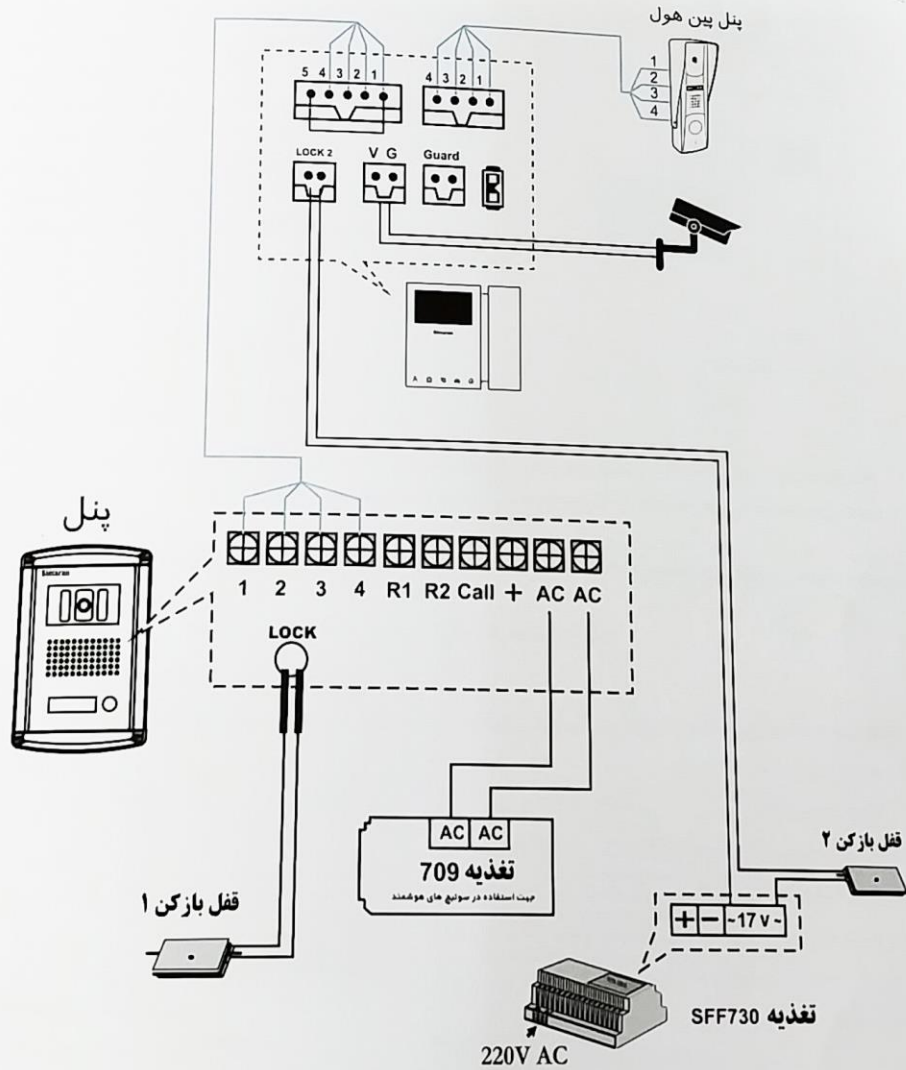
کانکتور (CN7) GUARD در پشت ماینیتور جهت تماس با نگهبانی در سیستم های کدینگ قابل استفاده می باشد .  
عیب یابی :

ردیف	اشکال	دلایل احتمالی
۱	سیستم کاملا از کار افتاده است.	برق ورودی قطع است. کلید ON/OFF در وضعیت OFF است.
۲	تصویر سیاه و سفید است.	کنترل رنگ تنظیم نیست.
۳	ماینیتور خاموش و روشن می شود.	سیم های میان ماینیتور و پنل اتصالی دارد.
۴	صدای رفت و برگشت برقرار است اما تصویری نداریم.	سیم شماره ۴ از پنل به ماینیتور قطع است.

### مشخصات فنی :

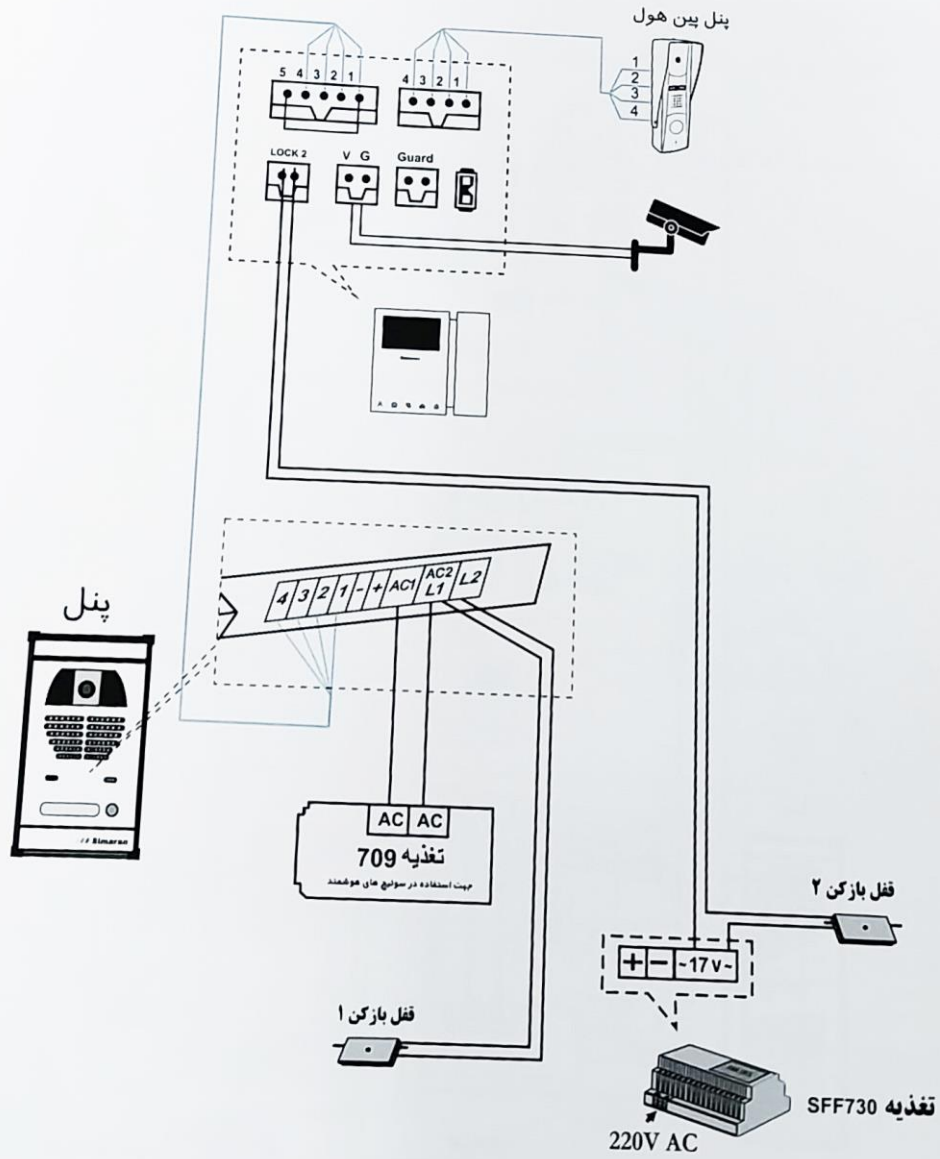
ولتاژ مورد نیاز	AC 100 V - 240 V 50/60 Hz
توان مصرفی	حداکثر ۱.۱ وات
صفحه نمایش	LCD رنگی ۲.۳ اینچ / رزولوشن بالا
صدای رنگ	تک ملودی
دمای عملکرد	-10C ... +40C
وزن	۷۰۰ گرم
ابعاد	mm (ضخامت) ۲۵ X (ارتفاع) ۱۶۵ X (طول) ۱۷۵

نحوه سیم بندی سیستم ۱ واحدی با پنل فراز :



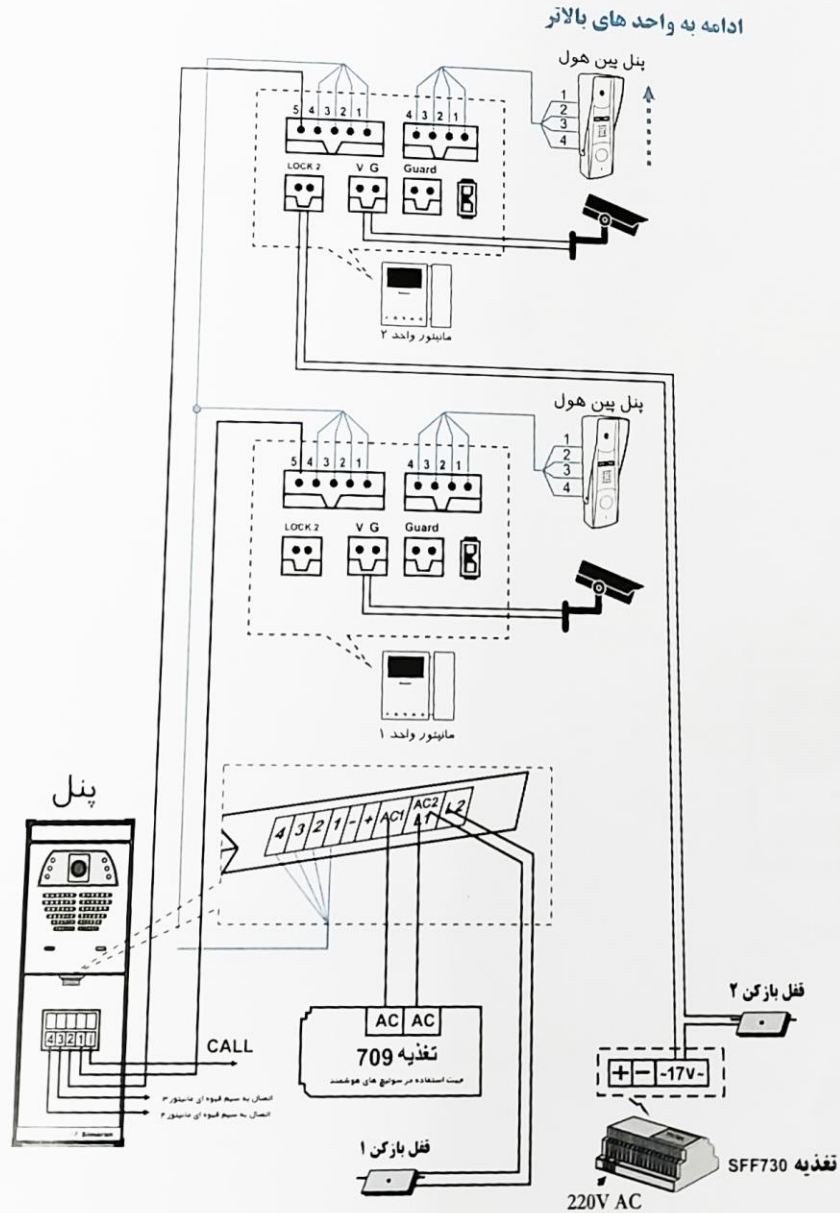
توجه : در این روش توجه داشته باشید که سیم خط ۱ را به خط ۵ متصل کنید. (سیم قرمز به قهوه ای)

نحوه سیم بندی سیستم ۱ واحدی با پنل فوژان :



توجه : در این روش توجه داشته باشید که سیم خط ۱ را به خط ۵ متصل کنید. (سیم قرمز به قهوه ای)

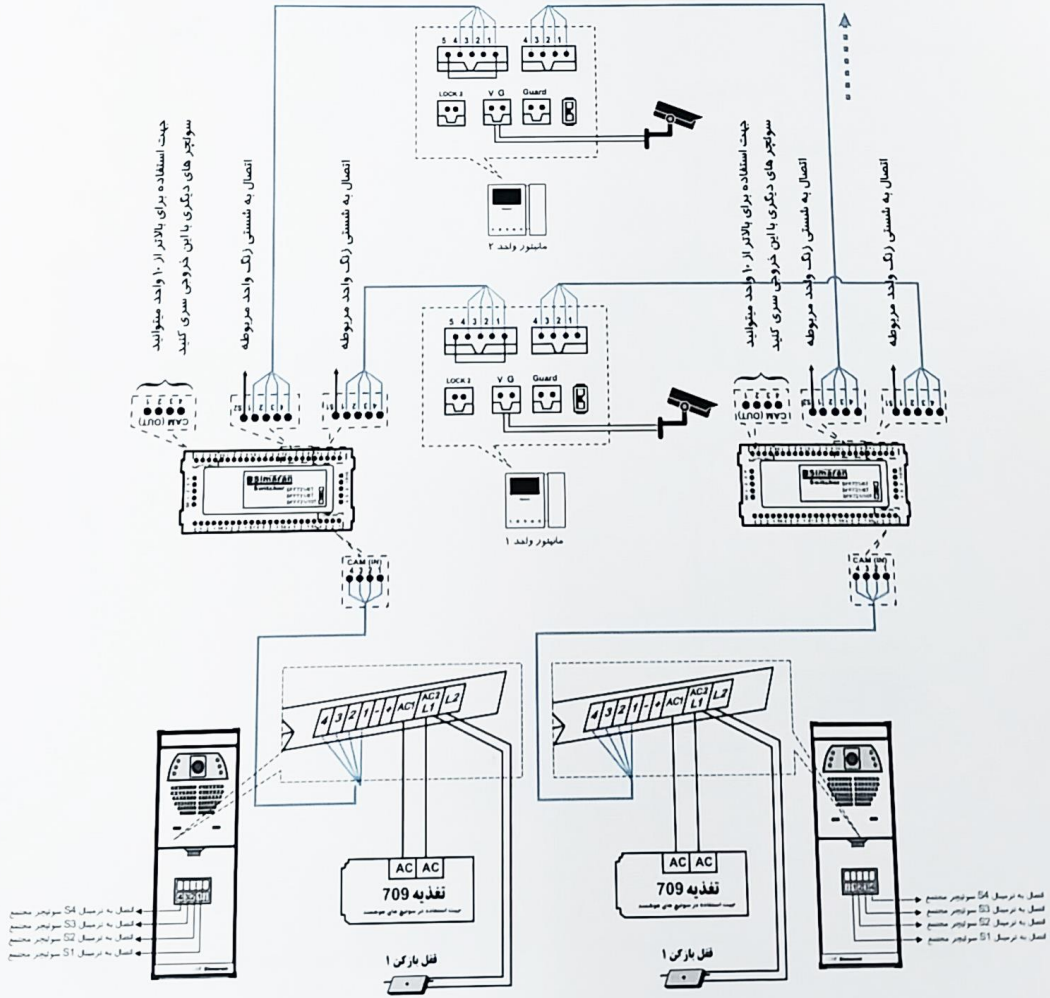
نحوه سیم بندی جهت استفاده از سوئیچر داخلی:



توجه: در این روش توجه داشته باشید که نباید سیم خط ۱ به ۵ متصل باشد. (سیم قرمز به سیم آبی)

نحوه سیم بندی با استفاده از سوئیچر مجتمع:

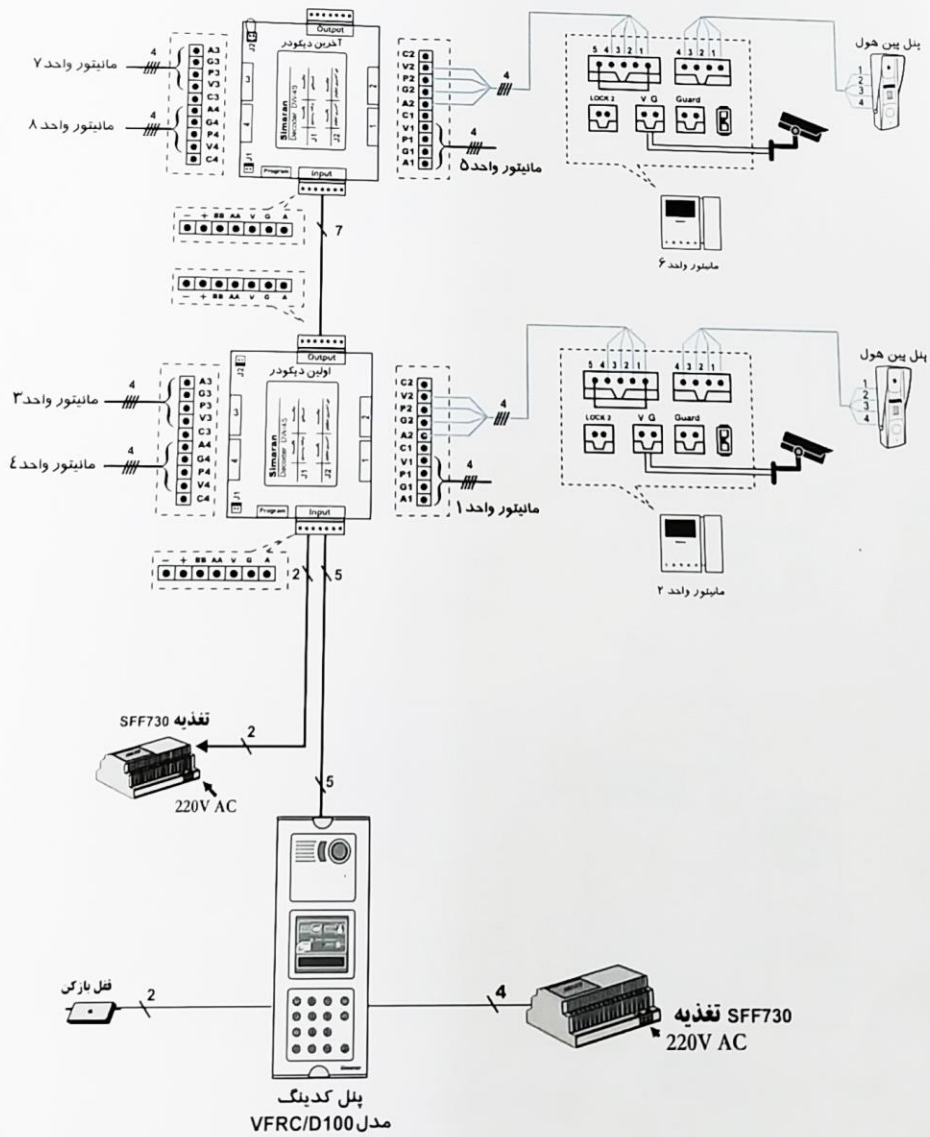
ادامه به واحد های بالاتر



توجه: در این روش توجه داشته باشید که سیم خط ۱ را به خط ۵ متصل کنید. (سیم قرمز به قیوه ای)



نحوه سیم بندی سیستم کدینگ :



توجه : در این روش توجه داشته باشید که سیم خط 1 به 5 متصل کنید. (سیم قرمز به قهوه ای)

