

راهنمای مانیتور دربازکن تصویری

4.3 اینچ بدون حافظه دو ورودی مدل 43HS



Manufactured by
ISO-9001
Certified factories

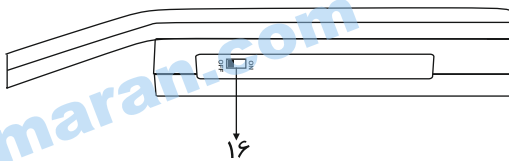
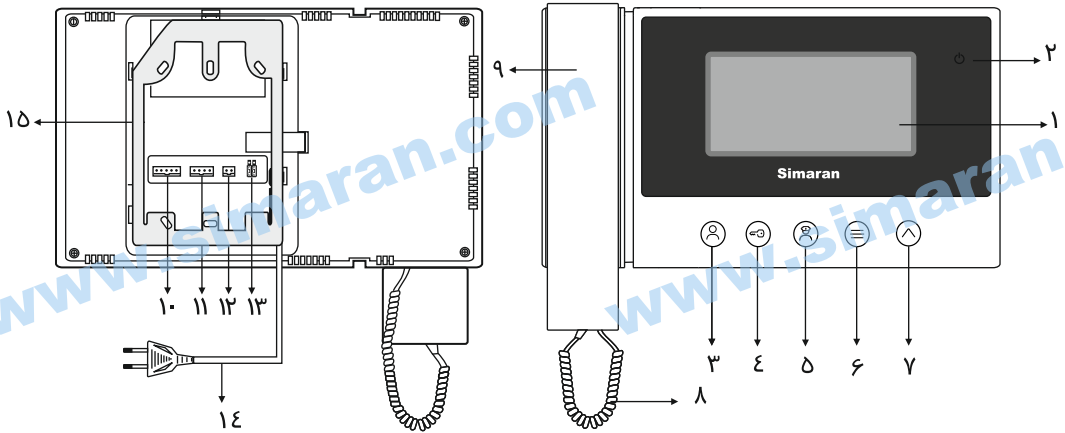
دفتر مرکزی: تهران، خیابان کریمخان زند، شماره ۱۰۳، کدپستی: ۱۵۸۷۵-۵۹۹۵
تلفن: ۸۸۳۸۴۰۰۰ فکس: ۸۸۸۳۵۰۷۳-۸۸۳۴۸۲۴۶

www.simaran.com

e-mail: info@simaran.com

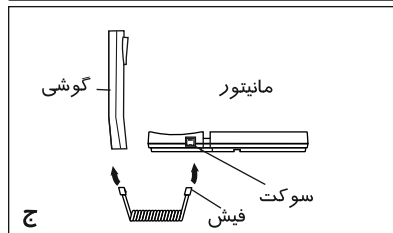
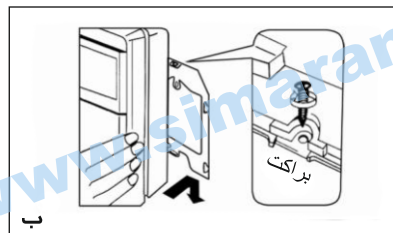
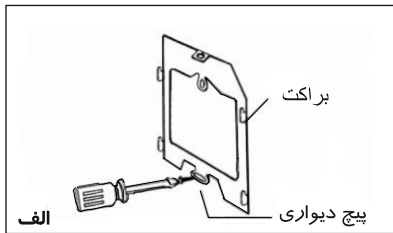
مشخصات :

- ۱ - صفحه نمایش " ۴.۳
- ۲ - وضعیت مانیتور LED
- ۳ - با یکبار فشردن دکمه تصویر پنل اول نمایش داده می شود و با فشردن مجدد آن تصویر پنل دوم نشان داده می شود.
- ۴ - دکمه درب بازکن
- ۵ - ارتباط با واحد نگهداری
- ۶ - جهت تنظیم تصویر، صدای زنگ (Color / Volum)
- ۷ - جهت افزایش مقادیر منوی تنظیمات (Brightness / Contrast) (منوی تنظیمات)
- ۸ - سیم رابط گوشی
- ۹ - گوشی
- ۱۰ - کانکتور ۵ تایی اتصال به پنل یک
- ۱۱ - کانکتور ۴ تایی جهت اتصال به پنل دو
- ۱۲ - ارتباط با نگهداری
- ۱۳ - جمپر ۷۵ اهم
- ۱۴ - سیم برق (ورودی ۲۲۰ ولت)
- ۱۵ - برآکت
- ۱۶ - کلید روشن و خاموش کردن مانیتور



نصب :

- ۱- پس از تعیین محل نصب مانیتور ، براکت را در حالتی که سر قلابها به سمت بالا قرار گرفته و سیمهای ارتباطی در مرکز براکت قرار گرفته باشد، با دو پیچ دیواری ، به صورتی مطمئن به دیوار پیچ کنید ، سیمها را بیرون کشیده و آنها را به کانکتور پشت مانیتور متصل کنید . (شکل الف)
- ۲- با قرار دادن مانیتور روی چهار قلاب براکت و پایین کشیدن آن ،مانیتور را روی براکت سوار کنید ، سپس برای ثابت کردن آن ، پیچ استوانه را داخل چاک بالای براکت پیچ کنید. (شکل ب)
- ۳- سیم گوشی را به مانیتور و گوشی وصل کنید . (شکل ج)
- ۴- برق را متصل کنید .
- ۵- کلید ON / OFF را در حالت ON قرار دهید .

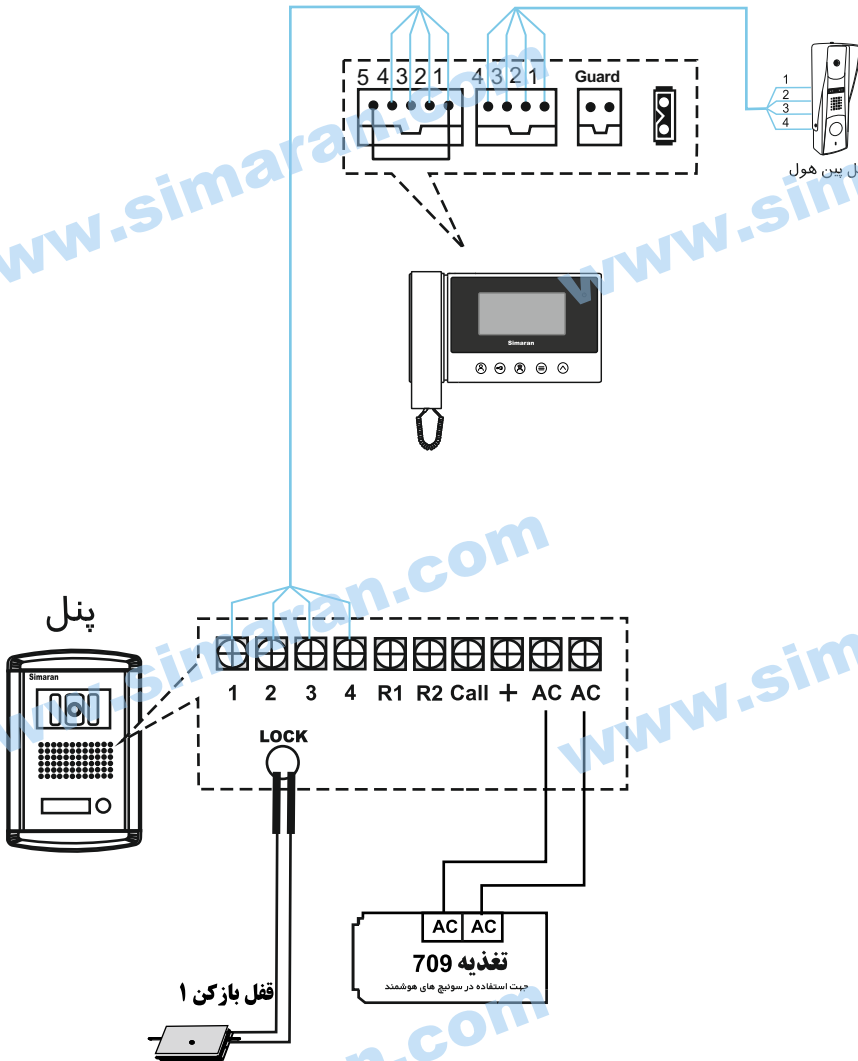


نکات مهم در نصب :

- ۱-دستگاه مانیتور و پنل در جاهای پر گرد و غبار ، معرض نور مستقیم خورشید (یا دیگر منابع قوی نور) دمای بالا (بیش از ۴۰ درجه سانتیگراد) 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 سیمهای برق انتخاب کنید .
- ۳-برای انتقال تصویر به فواصل بیش از ۵۰ متر ، از کابل کواکسیال استفاده کنید.

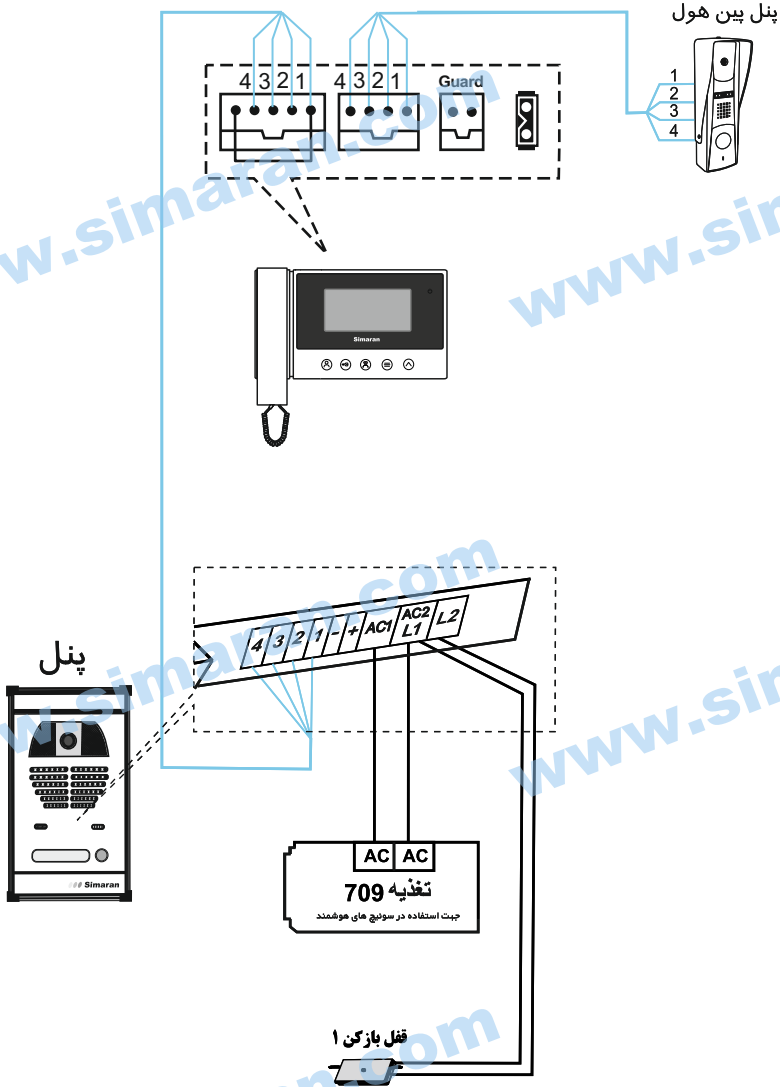
سیم بندی :

نحوه سیم بندی سیستم ۱ واحدی با پنل فراز :



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

نحوه سیم بندی سیستم ۱ واحدی با پنل فوژان :

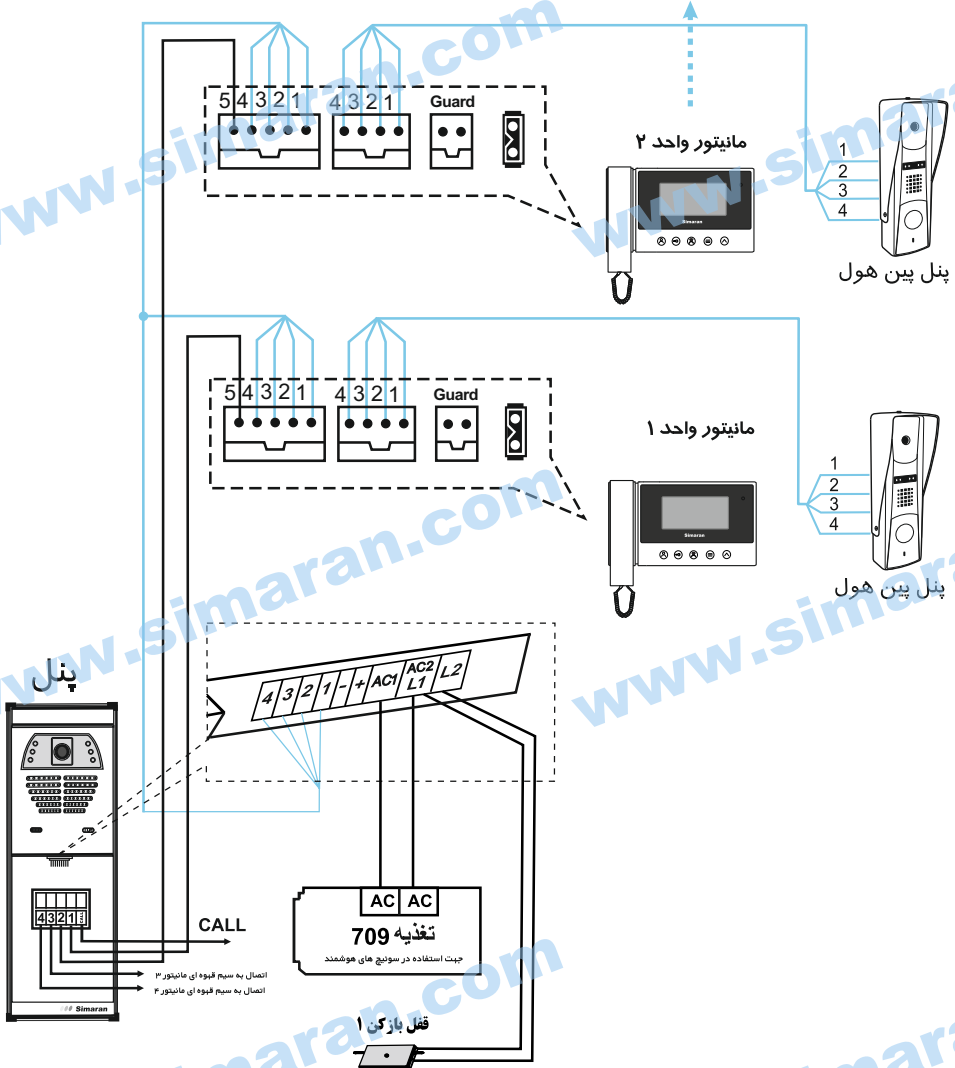


توجه : در این روش توجه داشته باشید که سیم خط ۱ را به ۵ متصل کنید. (سیم قرمز به قهوه ای)

نحوه سیم بندی جهت استفاده از سوئیچر داخلی :

در پنل ۲ الی ۴ واحدی چنانچه نخواهید از سوئیچر مجتمع استفاده کنید ، میتوانید مطابق شکل زیر عمل کنید.

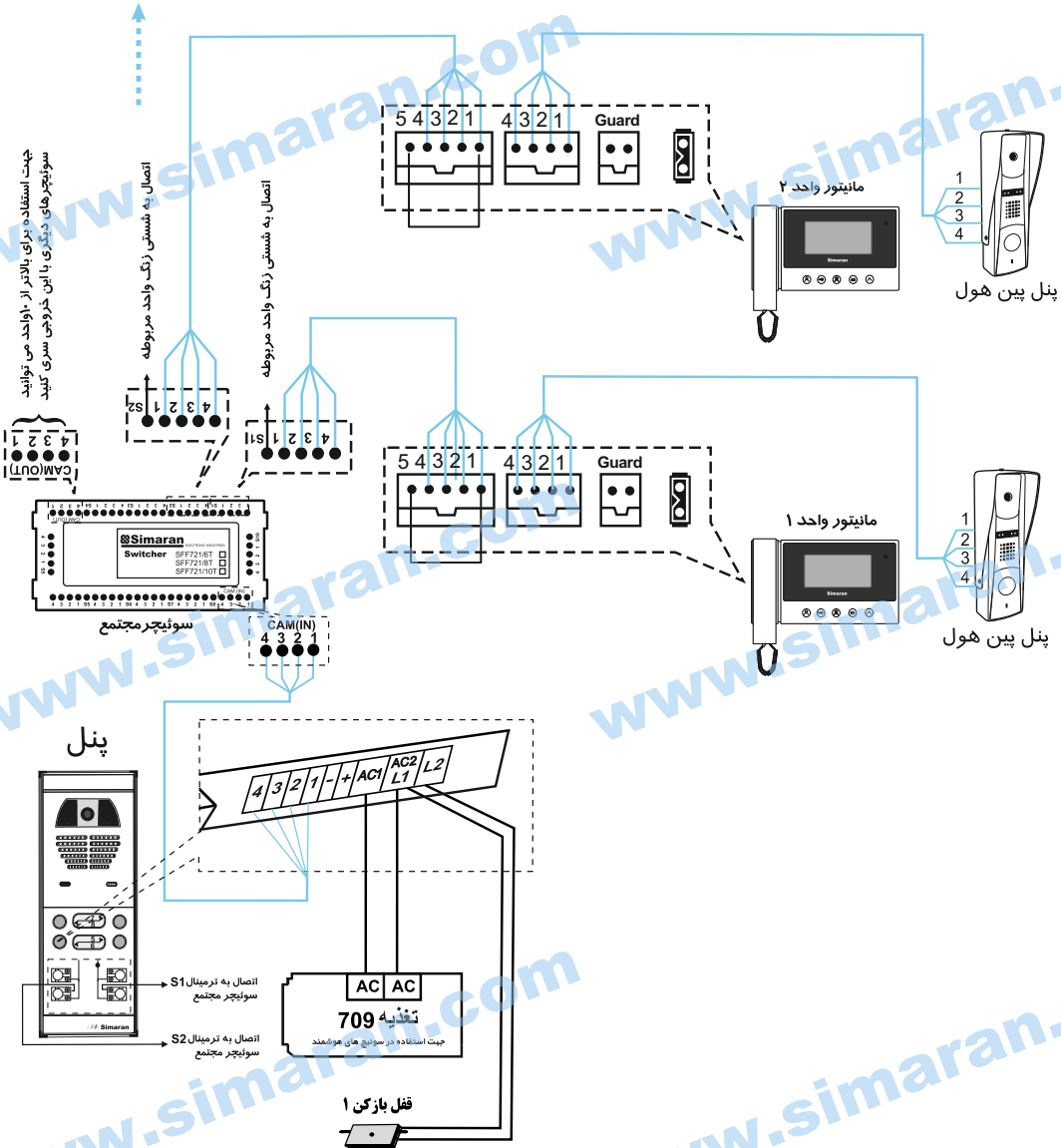
ادامه به واحد های بالاتر



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

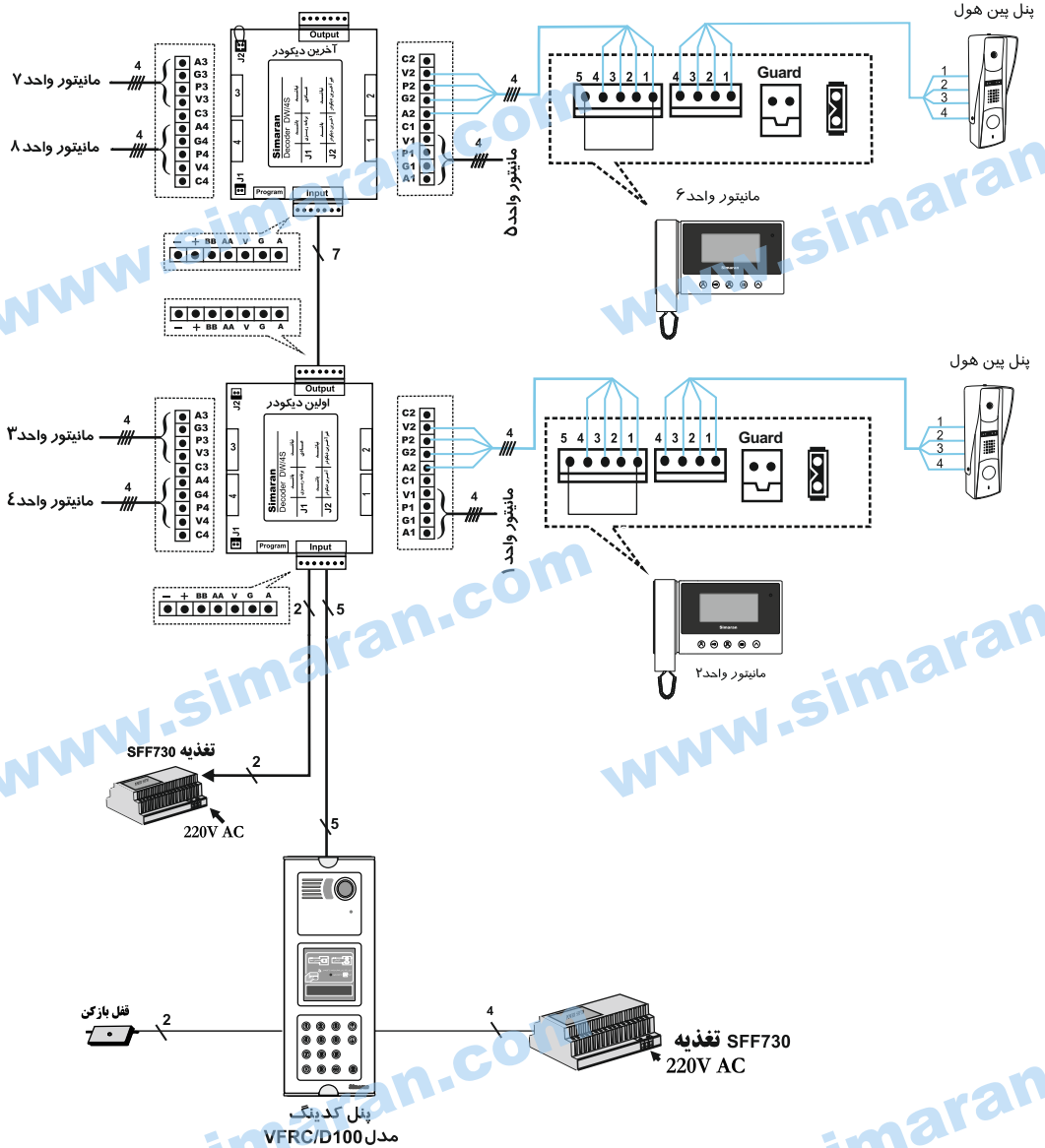
نحوه سیم بندی جهت استفاده از سوئیچر مجتمع :

ادامه به واحد های بالاتر



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

نحوه سیم بندی سیستم کدینگ :



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

عملکرد :

دکمه ON/OFF را در وضعیت ON قرار دهید.

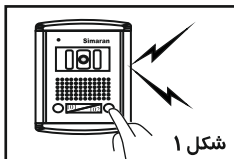
۱ - پس از فشردن شدن شستی زنگ پنل، ماینیتور زنگ خورده و تصویر دم در به نمایش درمیآید. (شکل ۱ و ۲)

۲ - اکنون شما دو انتخاب دارید :

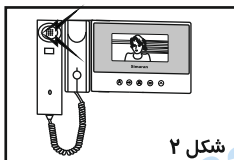
الف) "پاسخ ندادن" ، با برداشتن گوشی، در این حالت تصویر مراجعه کننده پس از ۹۰ ثانیه از صفحه نمایش قطع و ارتباط با پنل قطع میشود.

ب) "پاسخ دادن" ، با برداشتن گوشی و صحبت با مراجعه کننده (شکل ۳) ، تصویر مراجعه کننده تا ۹۰ ثانیه یا تا زمان گذاشتن گوشی، بر روی صفحه نمایش LCD باقی می ماند.

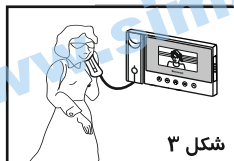
۳ - در صورت لزوم، با فشردن دکمه  می توانید در را باز کنید. (شکل ۴)



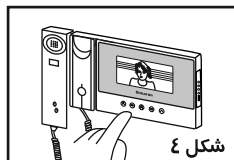
شکل ۱



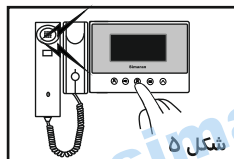
شکل ۲



شکل ۳



شکل ۴



شکل ۵

راهنمای رفع اشکالات :

قبل از بازگرداندن سیستم دربازکن تصویری ، جهت تعمیر یا جایگزینی ، مراحل زیر را با دقت بخوانید و انجام دهید.

دردیف	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 ندارد.	سیم شماره ۴ از پنل به ماینیتور قطع است.

ولتاژ مورد نیاز	AC 100 V - 240 V 50/60 Hz
توان مصرفی	حداکثر 4.1 وات
صفحه نمایش	LCD رنگی 4.3"
صدای زنگ	ملودی
دمای عملکرد	-10C ... +40C
وزن	۷۰۰ گرم
ابعاد	mm ۳۸ (عرض) X ۱۳۰ (ارتفاع) X ۲۲۵ (طول)