

تست و راه اندازی

- شستی S6-ACP-300 را با استفاده از پروگرامر دستی آدرس دهی کنید.
- شستی را به ترمینال لوپ پندل آدرس پذیر SENS متصل کنید.
- مرکز کنترل آدرس پذیر را به برق وصل کنید و از قسمت تنظیمات به صورت اتوماتیک و یا دستی، المان را به مرکز کنترل اضافه کنید.
- پس از شناسایی شستی توسط مرکز کنترل، LED شستی شروع به چشمک زدن می کند.
- قسمت مشخص شده به شکل دایره ای مشکی را فشار دهید تا شستی فعال شده و طلق روی شستی جابجا شود، در این حالت هاشور روی آن نمایان خواهد شد.
- LED شستی باید به صورت ممتد روشن شود و به پنل اعلام فایر نماید.
- با استفاده از کلید ریست، شستی را از شیارهای قرار داده شده در پایین شستی ریست نمایید.
- برای رفع فایر از پنل، باید مرکز کنترل ریست شود.

حالت های کاری

| | |
|----------------|----------------------------|
| نرمال | LED در حالت چشمک زن است. |
| آلارم | LED به حالت ممتد روشن است. |
| ایزولاتور فعال | LED به حالت ممتد روشن است. |

مشخصات فنی

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| استاندارد طراحی | ISIRI 6174 |
| ولتاژ تغذیه | ۲۷ ولت |
| جریان مصرفی در حالت نرمال | ۱ میلی آمپر در ۲۷ ولت |
| جریان آلارم | ۲ میلی آمپر در ۲۷ ولت |
| دمای کارکرد | ۱۰- تا ۷۰ درجه سلسیوس |
| میزان رطوبت محیط | ۹۵% بدون میعان |
| نوع | Type A (For indoor use) |
| ابعاد | ۹۵×۹۵×۵۰ میلی متر |
| وزن | ۱۳۰ گرم |

گارانتی

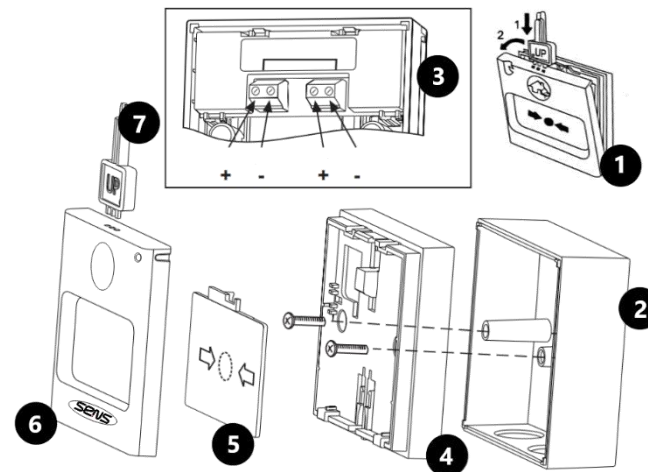
اطمینان حاصل کنید که این دستگاه فقط با مرکز کنترل های سازگار استفاده می شود و هیچ گونه عملیات مخرب روی آن انجام نمی گیرد، در غیر این صورت شامل گارانتی نخواهد بود. المان ها باید به طور منظم بررسی، سرویس و نگهداری شوند تا صحت عملکرد آنها تایید شود.

عیب یابی

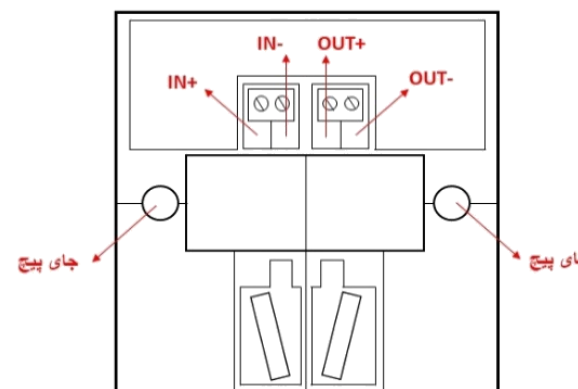
عیب یابی و تعمیر قطعات شستی حتما باید توسط واحد خدمات پس از فروش شرکت سنس و یا نماینده معرفی شده توسط شرکت، انجام گیرد.

نصب و سیم بندی

اجزا مختلف شستی در شکل زیر نشان داده شده است:



۱. مطابق شکل بالا رویه ی قاب را به وسیله کلید از بدنه اصلی جدا کنید.
۲. پایه ی شستی را با استفاده از پیچ روی دیوار نصب کنید.
۳. سیم های لوپ را با توجه به پلاریته ی آن ها به ترمینال های مربوطه روی المان وصل کنید.
- در حالت ایزولاتور فعال، سیم های ورودی و خروجی منفی لوپ را به ترمینال های جداگانه و در غیر این صورت به ترمینال های مشترک وصل کنید.
۴. با استفاده از دو پیچ مطابق شکل، قطعه ی میانی را به پایه وصل کنید.
۵. طلق روی شستی و فتر آن را در جای مخصوص خود قرار دهید.
۶. رویه ی قاب را بر روی سایر اجزا مونتاژ کنید.
۷. در صورت نیاز می توان با استفاده از کلید، رویه ی شستی را به منظور تعمیرات و ... جدا کرد.



SENS

Secure and Safe

Fire Alarm and Security Systems

www.se-ns.com



شستی اعلان حریق قابل ریست آدرس پذیر

S6-ACP-300

معرفی محصول

شستی اعلان حریق آدرس پذیر S6-ACP-300 با قابلیت ریست شدن، به منظور فعال سازی دستی خروجی ها از جمله آژیر و ... در سیستم های آدرس پذیر مورد استفاده قرار می گیرد. طراحی قاب این محصول به گونه ای است که برای نصب روی سطح دیوار خروجی طبقات و راهروهای محیط های داخلی از جمله مسکونی، صنعتی و ... مناسب می باشد.

دیاگرام زون سیستم آدرس پذیر

