



Secure and Safe

Fire Alarm and Security Systems

www.se-ns.com

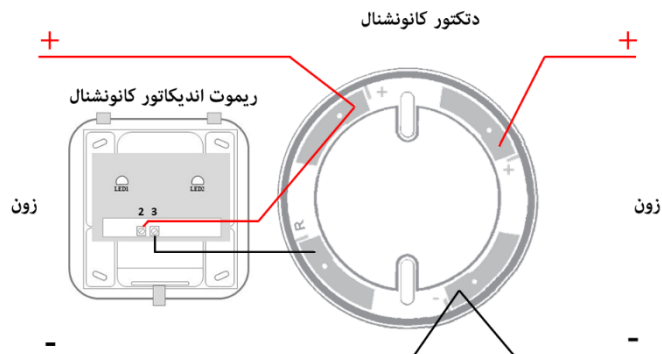


دتكتور مولتی متعدد
S6-CMD-200

معرفی محصول

دتكتور مولتی کانونشنال S6-CMD-200 با قابلیت سنس دما و دود محیط، علاوه بر اینکه در دمای بالای ۶۲ درجه سانتی گراد فعال شود در حالتی که سنسور دود آن در محیط حضور دود را تشخیص دهد، اعلان فایر خواهد کرد. این دتكتور برای انواع محیط‌های داخلی مسکونی و تجاری مناسب است.

- دقت کنید که سیم‌های ورودی و خروجی مشتبه به یک پایه‌ی مشترک وصل نگردد و هنما طبق تصویر به پایه‌های جداگانه مشتبه وصل شده باشند.
- دتكتور کانونشنال قابلیت اتصال به ریموت اندیکاتور کانونشنال را دارد لذا می‌توانید طبق دیاگرام سیم‌بندی به ریموت اندیکاتور متصل نمایید.

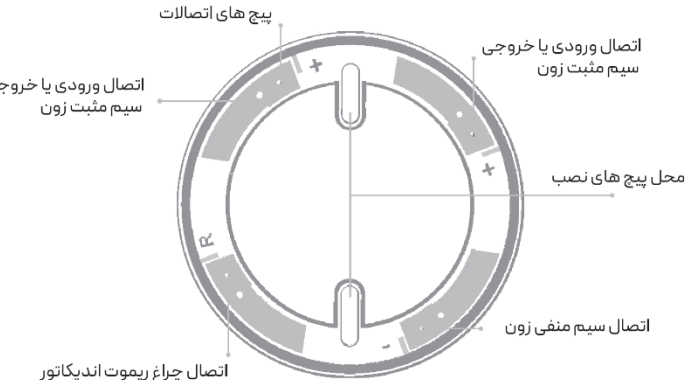


- بدنه‌ی دتكتور را روی پایه مطابق تصویر زیرطوری که علامت روی بدنه با علامت کوتاه تر پایه در مقابل هم باشند، قرار دهید.

نصب و سیم‌بندی

قسمت‌های مختلف اجزا پایه در شکل زیر نشان داده شده است:

- مکان مناسبی را برای نصب دتكتور انتخاب کنید.
- سیم‌های خروجی زون پنل کانونشنال را از داخل پایه عبور داده و پایه را با استفاده از دو پیچ، به دیوار محکم کنید.
- سیم‌های خروجی زون‌ها را با توجه به پلاریته‌ی آنها و مطابق با شکل زیر به کنتاکت‌های فلزی پایه وصل کنید.



- بدنه را در جهت عقربه‌های ساعت بچرخانید تا علامت روی بدنه با علامت سمت راست مقابل هم قرار بگیرد و در جای خود چفت شود.

تست و راهاندازی

- دتكتور را به ترمیнал پنل کانونشنال SENS متصل کنید.
- مرکز کنترل را به برق وصل کنید.
- پس از شناسایی دتكتور توسط مرکزکنترل، LED نشانگر آن شروع به چشمک می‌کند.

- یک منبع گرما به سنسور دمای دتكتور نزدیک کرده و دمای آن را تا ۷۰ درجه سانتی گراد بالا می‌بریم و یا با استفاده از اسپری دود، به داخل چمبر دتكتور دود اسپری می‌کنیم، دتكتور باید به مرکزکنترل اعلام فایر کند و LED نشانگر آن به صورت ممتد روشن شود و تا رسید دوباره پنل، به حالت عادی برگشت.

- دتكتور را در حالت عملکرد عادی از پایه جدا کنید پنل اعلام فالت می‌کند و پس از مونتاژ دوباره به صورت خودکار، فالت پنل رفع می‌گردد.
- با ایجاد اتصال کوتاه در پایه‌های دتكتور نیز، پنل اعلام فالت می‌کند.

مشخصات فنی

ISIRI 3710, 3709, 3708	استاندارد طراحی
A2S	كلاس دتكتور
۲۷ ولت	ولتاژ کارکرد
۶۵ میکروآمپر	جريان مصرفی در حالت نرمال
۲۵ میلیآمپر	جريان آلام
۶۲ درجه	دمای آلام
۱۰ - ۷۰ درجه سلسیوس	دمای کارکرد
۹۵٪ بدون میغان	میزان رطوبت محیط
۱۰۰×۵۰ میلیمتر	ابعاد
۱۲۰ گرم	وزن

گارانتی

اطمینان حاصل کنید که این دستگاه فقط با مرکز کنترل‌های سازگار استفاده می‌شود و هیچ‌گونه عملیات مخرب روی آن انجام نمی‌گیرد، در غیر اینصورت شامل گارانتی نخواهد بود. امکان‌ها باید به طور منظم بررسی، سرویس و نگهداری شوند تا عملکرد صحیح تایید شود.

عیب‌یابی

در صورت بروز مشکل در دتكتور اعلام حریق متعدد، عیب‌یابی و تعمیر قطعات دتكتور حتی باید توسط واحد خدمات پس از فروش شرکت سنس و یا نماینده معرفی شده توسط شرکت، انجام گیرد.

دیاگرام زون سیستم کانوونشنال

