

SENS

Secure and Safe

Fire Alarm and Security Systems

www.se-ns.com



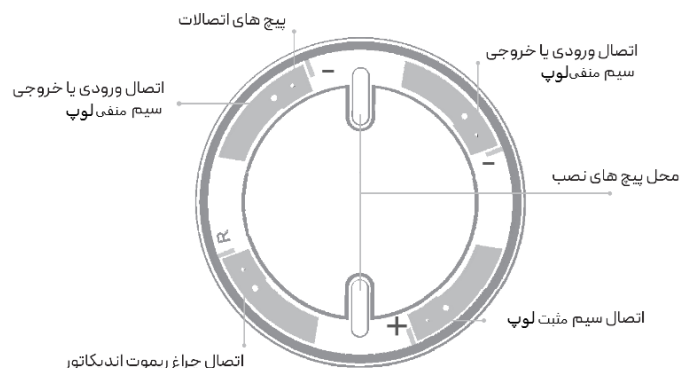
دکتر حرارتی دما-ثابت آدرس پذیر
S6-AHD-300

معرفی محصول

دکتر حرارتی دما ثابت آدرس پذیر S6-AHD-300 با قابلیت سنس دمای محیط، در دماهای بالای ۶۲ درجه سانتی گراد فعال شده و اعلان حریق می کند. این دکتر برای مکانهایی که مواد دودزا در شرایط عادی وجود دارد، مناسب می باشد.

نصب و سیم بندی

قسمت های مختلف پایه در شکل زیر نشان داده شده است:



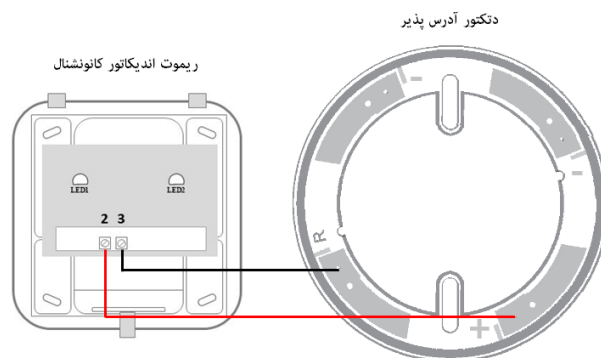
- مکان مناسبی را برای نصب دکتر انتخاب کنید.

- سیم های خروجی لوپ را از داخل پایه عبور داده و آن را با استفاده از دو پیچ روی دیوار نصب کنید.

- سیم های لوپ پند آدرس پذیر را با توجه به پلاریتهی آنها و مطابق با شکل زیر به کنتاکت های فلزی پایه وصل کنید.

- در صورتی که دکتر، ایزولاتور فعال در نظر گرفته شود سیم منفی ورودی و خروجی لوپ را به پایه های جداگانه وصل کنید و در صورت غیرفعال کردن ایزولاتور دکتر، سیم منفی لوپ را به یک پایه مشترک منفی وصل کنید.

- دکتر آدرس پذیر قابلیت اتصال به ریموت اندیکاتور کانونشال را دارد لذا می توانید طبق دیاگرام سیم بندی زیر ریموت اندیکاتور را به آن متصل نمایید.



- مطابق تصویر زیر، بدنه دکتر را طوری روی پایه قرار دهید که علامت روی بدنه با علامت کوتاهتر پایه مقابل هم قرار گیرند.

- سپس بدنه را در جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا علامت روی بدنه با علامت سمت راست پایه مقابل هم قرار بگیرد و در جای خود جفت شود.

تست و راه اندازی

- دکتر را به لوپ پند آدرس پذیر SENS متصل کنید.

- مرکز کنترل را به برق وصل کنید.

- دکتر را مطابق دفترچه راهنمای پند آدرس پذیر سنس به صورت دستی یا اتوماتیک به پند اضافه کنید.

- پس از شناسایی دکتر توسط مرکز کنترل، LED نشانگر آن شروع به چشمک زدن می کند.

- یک منبع گرما را به سنسور دمای دکتر نزدیک کنید، پس از عبور دما ۶۲ درجه سانتی گراد دکتر به مرکز کنترل اعلام فایر می کند و LED نشانگر آن به صورت ممتد روشن می شود و تا پند ریست نشود برطرف نمی گردد.

- دکتر را در حالت عملکرد عادی از پایه جدا کنید پند اعلام فالت خواهد کرد. سپس دکتر را به پایه متصل کنید در این حالت فالت پند به صورت خودکار رفع می گردد.

- اتصال کوتاه در پایه ها نیز باعث ایجاد فالت در پند می شود.

مشخصات فنی

استاندارد طراحی	ISIRI 3710
کلاس دکتر	A2S
ولتاژ کارکرد	۲۷ ولت
جریان مصرفی در حالت نرمال	۰,۶ میلی آمپر در ۲۷ ولت
جریان آلام	۱,۳ میلی آمپر در ۲۷ ولت
دمای آلام	۶۲ درجه سلسیوس
دمای کارکرد	۱۰- تا ۷۰ درجه سلسیوس
میزان رطوبت محیط	۹۵% بدون میعان
ابعاد	۱۰۰x۵۰ میلی متر
وزن	۱۰۰ 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. امان ها باید به طور منظم بررسی، سرویس و نگهداری شوند تا صحت عملکرد آنها تایید شود.

عیب یابی

در صورت بروز اشکال در دکتر اعلام حریق آدرس پذیر، عیب یابی و تعمیر قطعات دکتر حتما باید توسط واحد خدمات پس از فروش شرکت سنس و یا نماینده معرفی شده توسط شرکت، انجام گیرد.

دیاگرام زون سیستم آدرس پذیر

