

S2-AHD-300

Addressable Fixed-Temperature Heat Detector

دتكتور حراري دما-ثابت آدرسپذير

## شرح محصول



دتكتور حراري دما-ثابت آدرسپذير مدل S2-AHD-300 با استفاده از سنسور حساس به دما در صوريكه دمای محیط بيشتر از ۷۰ درجه سانتيگراد شود اعلن حريق را به مرکز کنترل گزارش مي‌نماید. اين دتكتور برای مکان‌هایی که در آن‌ها مواد دودزا در شرایط عادي وجود دارد، مناسب می‌باشد.

## ویژگی‌های محصول

- طراحی بر اساس استاندارد ISIRI 3710
- مجهز به ايزولاتور داخلی با قابلیت سیم بندی به صورت ايزولاتور فعال و غیرفعال
- سهولت آدرس دهی دتكتور با پروگرم دستی
- خروجی ریموت اندیکاتور
- سازگار با پنل آدرسپذير Wise و سایرپنل‌های آدرسپذير سنس
- تکنولوژی SMT
- عملکرد پايدار و مناسب
- مصرف توان کم
- قاب پلاستيكي مقاوم در برابر ضربه
- داراي نشانگر LED عملکرد با رنگ قرمز و با زاويه دید مناسب

## مشخصات فنی

A2S	کلاس دتکتور
۲۷ ولت	ولتاژ کارکرد
۰,۶ میلی آمپر در ۲۷ ولت	جریان مصرفی در حالت نرمال
۱,۳ میلی آمپر در ۲۷ ولت	جریان آلام
۷۰ درجه سلسیوس	دماهی آلام
۱۰-۷۰ درجه سلسیوس	دماهی کارکرد
۹۵٪ بدون میزان	میزان رطوبت محیط
۱۰۰x۵۰ میلی متر	ابعاد
۱۰۰ گرم	وزن

## کاربردها

دتکتور S2-AHD-300 برای محیطهایی که در حالت عادی تغییرات دمایی ناگهانی رخ می‌دهد و اتاق‌هایی با غلظت بالای بخار، گرد و غبار و غیره مناسب است.

به عنوان مثال: آشپزخانه‌ها، پارکینگ‌ها، اتاق‌های دیگر بخار یا مکان‌های دیگری که نصب آشکارسازهای دود امکان پذیر نمی‌باشد.

## ساختار محصول

دتکتور حرارتی S2-AHD-300 به گونه‌ای طراحی شده است که می‌توان اجزا قاب را با استفاده از خارهای تعییه شده به سادگی از هم جدا کرده و عملیات تعمیر و تعویض قطعات به راحتی انجام گیرد. بدنه دتکتور از پلاستیک ABS سفید ساخته شده است.

