

دتکتور دودی فوتو الکترونیک

مدل: SD-S92

Product introduction

معرفی محصول

دتکتور دود سایلن بهره مند از تکنولوژی پردازش MCU و جدیدترین میکرو کنترلرهای صنعتی مخصوص دتکتور می باشد و دارای حساسیت بسیار دقیق و مناسبی نسبت به انواع مختلف دود، حتی با اثرات بسیار ریز است و مناسب برای کاربرد خانگی و با معیار اجباری می باشد.

Technical Specification

مشخصات فنی

Circuit Technology	SMD	SMD	تکنولوژی تولید مدارات استاندارد طراحی
Design Standard	EN50 3709	EN50 3709	روش تولید
Input Voltage	16-24VDC ± 15%	16-24VDC ± 15%	جریان در حالت کار عادی
Static Current	35mA	35mA	جریان در حالت آژیر
Alarm Current	83mA	AT میلی آمپر	مقدار دمای مجاز مدار
Operating Temperature	-20°C ~ +70°C	-20 ~ +70 درجه سانتیگراد	مقدار رطوبت مجاز مدار
Operating Humidity	20% RH	20% RH	میزان حساسیت به دود
Sensitivity	0.3-0.5	0.3-0.5	مدت زمان مدار
Needed wire	Ø 0.5-1.0mm	Ø 0.5-1.0mm	درجه حفاظت
IP Rating	IP23	IP23	نشانگر آژیر
Alarm Indicator	36V	36V	چشمی دیده
Material	Fire-proof ABS	ABS مقاوم در برابر آتش	ابعاد
Dimensions	Ø 100mm×45mm	Ø 100×45 میلیمتر	وزن
Weight	130 gr	130 گرم	





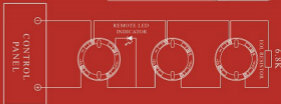
Detector SMOKE

Photoelectric

Model: SD-S92

Installation Guide

راهنمای نصب



Device Features

ویژگی های دستگاه

- مدارات متالوره دو روپه با تکنولوژی SMD ، دارای لایه پوششی محافظه در برابر رطوبت و مواد خوردنده (اسیدی)
- اپتیکاری کرمو شمایی قطعات نغزی جهت معلوم نمودن در برابر رنگ زدگی
- حذف ناپایداری های زود گذر جهت جلوگیری از طایر های کاذب
- تستگره مناسب و دقیق در برابر نودهای سیاه و سفید
- معلوم در برابر پارازیت های فرکانسی در دامنه وسیع
- طراحی به روز و یکنواختی تکنولوژی پیشرفته
- مدار میکرو کنترلی و الکترونیک هوشمند
- حذف هر گونه حساسیت به نور محیط
- ضریب اطمینان بالا و حساسیت ثابت
- نقل شدن روان و آسان دکتور به پایه
- بدنه مستحکم، معلوم در برابر ضربه و ارتعاش
- قابلیت فرسان به ریموت آدریگاتور
- معلوم در برابر اشغال طایر الکترومغناطیسی

