



DA801 ADRESLİ OPTİK DUMAN DEDEKTÖRÜ

DA801 Adresli duman dedektörü ortamda yangından kaynaklı oluşan duman partiküllerini algılayarak kontrol paneline bildirmek üzere tasarlanmıştır. Yangının henüz başlarken oluşturduğu dumanı algıladığından dolayı yangını erkenden tespit edebilir. DA801 Adresli duman dedektörü self kalibrasyonunu interaktif olarak yapar ve yanlış alarmları elimine etme özelliği ile bir alarmın oluşumunu üç kez üst üste teyit eder. Panel ile interaktif bir şekilde karar vererek alarm oluşturur. RB1201 adres programlayıcı ile programlanır ve silinmez hafızasında adres bilgisini saklar.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çevrim Çalışma Gerilimi	:16 - 30 VDC arası
Çevrim Çalışma Akımı	:<600µA @ 24 VDC (8 saniyede bir LED çakması ile)
Maksimum Alarm Akımı	:<7 mA @ 24 VDC (LED yanık)
Hassasiyet	:0,165 dB/m

ÇEVRE ÖZELLİKLERİ

Bağıl Nem	:10% - 93% arası Bağıl Nem,
Yoğuşmasız	
Çalışma Sıcaklığı	: -10°C - 50°C arası

MEKANİK ÖZELLİKLERİ

Yükseklik	:44 mm (Taban ile)
Çap	:100 mm
Ağırlık	:110 gram

GENEL ÖZELLİKLER

- Sağlam ve estetik ABS plastik kasa
- Mikroişlemci tabanlı tasarım
- Çift taraflı ışık yollu indikatör
- Akıllı özelliği ile self kalibrasyon
- Hatalı alarmları elimine etme
- Led indikatör çıkışı
- RB1201 adres programlayıcı ile programlanabilir
- Silinmez hafızada programlanabilir adres bilgisi
- EN54-7 sertifikasına sahip.

