

AF-1013G

Adresli Doğalgaz Dedektörü (Harici Beslemeli)

AverFire



AF-1013G, Adresli yangın algılama sistemlerine bağlanabilen ve 24V harici besleme ile kullanılması için tasarlanmış bir doğalgaz dedektörüdür. Sesli uyarı özelliği için 85dB dahili buzzer ve görsel uyarı için kırmızı/sarı/yeşil renkli led göstergeler ile donatılmıştır. AF-1003A Adresleme Cihazı ile adreslenmektedir. Sahip olduğu alarm algılama ve filtreleme algoritması ile hassas ve güvenilir doğalgaz alarm bilgisini doğrudan panele iletir. AverFire Sistem konfigürasyon yazılımı ile oluşturulacak senaryolarda çıkış modüllerinin selenoid valfleri (opsiyonel cihazları) kontrol etmesi sağlanabilir. Tavan ve duvar tipi montajına uygundur.

GENEL ÖZELLİKLER

- 85 dB alarm ses seviyesi
- Test butonu ile kolay test imkanı
- 360° görüş için 2 adet LED gösterge
- Temassızlığı önleyen geçmeli kontak yapısı
- Tavan ve duvar montajına uygun tasarım

Teknik Özellikler

Çalışma Tipi	Mq5 Gaz sensörü
Cihaz Tipi	A
Gaz Algılama Seviyesi	%10 LEL
Sesli Bildirim	Devamlı: Gaz Alarmı Kesik Kesik: Sensör Hatası
Ses Seviyesi	≥ 85 dB (1 metre mesafeden)
LED Bildirim	Alarm: Kırmızı Hata: Sarı Normal: Yeşil
Test Butonu	Var
Çevrim Voltaj Aralığı	18–32 VDC
Çevrim Akım Tüketimi	<50µA
Çevrim Alarm Akım Tüketimi	<60µA
Harici Besleme Voltaj Aralığı	12–30 VDC
Harici Besleme Akım Tüketimi	50mA @24VDC
Harici Besleme Alarm Akım Tüketimi	60mA @24VDC
Başlama Zamanı	3 dk
Boyutlar	Ø110, h50
Gövde Malzemesi ve Renk	ABS - Beyaz
Çalışma Sıcaklığı	-10°C ~ +55°C
Nem Oranı	95% RH
Koruma Sınıfı	IPX2D