

GS221 ADRESLİ GAZ DEDEKTÖRÜ



GS221 adreslenebilir gaz dedektörü, gaz sızıntılarını algılamak, ona göre alarm oluşturmak ve bu bilgiyi kontrol paneline iletmek için tasarlanmıştır. GS221 adreslenebilir gaz dedektörü, tüm Redban kontrol panelleri ile çalışabilir. Alevlenebilir ve yanıcı her türlü gazı algılayabilir. Cihaz, doğalgaz (metan), tüp gazı (propan), LPG (Sıvılaştırılmış petrol gazı), CNG (doğalgaz) gibi gazları algılar.

Bir gaz sızıntısı algalandığında, analog veri iletişim hattı üzerinden kontrol paneline ilettilir. Üzerindeki röle çıkıştı sayesinde, sadece 24V besleme ile kontrol panelinden bağımsız olarak çalıştırılabilir. GS221, panelden bağımsız çalışırken bir sızıntı algalandığında, üzerindeki röle çıkıştı aktif hale gelir. Böylece istenen bir cihaz (örneğin, bir gaz vanası) kontrol edilebilir. GS221 Gaz dedektörü, RB1201 Adres programlayıcı tarafından adreslenir ve bu adres bilgisi kalıcı belleğine kaydedilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

ÇEVİRİM ÇALIŞMA GERİLİMİ

16 - 30 Vdc

ÇEVİRİM ÇALIŞMA AKIMI

<150µA @ 24 VDC (LED açıkken 8 saniyede bir)

MAKSİMUM ALARM AKIMI

<7 mA @ 24 VDC (LED on)

ÇEVRE ÖZELLİKLERİ

ÇALIŞMA NEM ARALIĞI

10% - 93% Bağlı Nem, Yoğuşmasız

ÇALIŞMA SICAKLIĞI

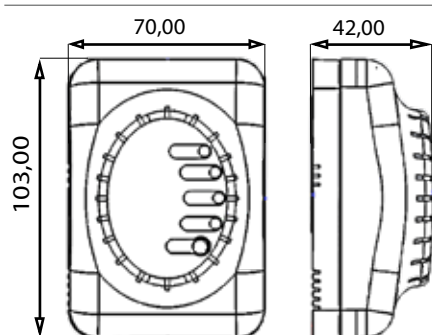
-10°C - 50°C

SENSÖR ÖMRÜ

5 Yıl

ALGILAMA ALANI

max. 50 m³



EN 50194-1:2009 + EN 60335-1:2020

EN 50270:2015 + EN 61000-6-3:2021

CoC No: 353

MEKANİK ÖZELLİKLER

KASA MALZEMESİ

PC/ABS Kasa

EBATLAR (Y x G x D)

103 x 70 x 42 mm

AĞIRLIK

150 gram