

COMPACT LYON01B / 2B

YANGIN ALARM KONTROL PANELİ



Adresli Kompak Yangın Alarm Kontrol Paneli

EN-54

CLYON01B

1100\$

CLYON02B

1250\$

Teknik Özellikler

4 Satır 40 karakter LCD bilgilendirme ekranı

1 veya 2 loop kontrol paneli

99 Aygıt kadar bağlantı (Dedektörler, Yangın İhbar Butonları, Röle vb.)

64 Adete kadar kuru kontak röle çıkışı

Geriyeye dönük 4095 olay hafızası (Tarih, Arıza, Alarm vb.)

99 Adete kadar ayarlanabilir zone

Kontrollü ve çıkış gecikmeli siren bağlantısı (0 ile 10dk arası)

NC/NO olarak ayarlanabilen kuru kontak alarm çıkışı

1 Adet kontrollü ve gecikmeli hata çıkışı

Loop içinde adreslenebilir siren bağlantısı

Evacuation calpoint in the control panel

Türkçe dil seçeneği

EASY CONET üzerinden programlama

PS 2 Standardında harici bilgisayar klavyesi bağlantısı

15 adete kadar repeater panel kullanımı

EN54-2 ve EN54-4 uyumluluğu

Boyutlar; 363 x 361 x 96 mm

TCP-IP / MODBUS MODÜLLER

İLETİŞİM MODÜLLERİ



Teknik Özellikler

Ethernet 10BaseT Ethernet / Modbus

Giriş/Çıkış portları RS232 (TX,RX,RTS,CTS)

RS232 (TX,RX,RTS,CTS,DTR,DSR)

RS422 (TX+/-,RX+/-,RTS+/-,CTS+/-)

RS485 (yarım dupleks, TX+/-,RX+/-)

Arabellek boyutu 510 bytes x 2 (255 bytes x 2)

Güç kaynağı DC12 - 48 V, app. 200mA

Çalışma Sıcaklığı -0 to +55 °C

HR 5-95%

Boyutlar 75.2 x 80 x 22mm

Ağırlık 340 g.

A30XHTCO

MULTI SENSOR DETEKTÖR



(DUMAN/ISI/KARBONMONOKSİT)

Teknik Özellikler

Alt bölüm, toplam yüksekliği az 53,4 mm (taban dahil).

20 mm elektrik kablosu için yüksek baz mevcuttur.

Herhangi bir yönden kolay tanımlama için iki LED'li alarm (360°)

Uzak bir eylem göstergesi bağlama imkanı.

Kutupsuz kolay bağlantı.

Kontrol paneli ile bağlantının olduğunu gösteren LED gösterge ve alarm durumunu gösteren LED ışığı.

Kontrol paneli ekranında sensörün kirlenme durumu göstergesi

(Sensör hızlı alarm ve yavaş alarm ile sensörlerdeki küçük toz ve kir artışını ayır edebilir).

Dinamik İşleme Algoritması yanlış alarmlar nedeniyle oluşan hataları büyük ölçüde azaltır.

Kolay kurulabilen detektör ve taban, A30X yelpazesinin tüm ürünleri ile değiştirilebilir

ve ısıya dayanıklı ABS malzeme ile üretilmektedir.

EN 54-7 Standardına uygun ve (89/106/CEE)'e göre etiketlenmiş.