

ML-222X MAXLOGIC KONVANSİYONEL YANGIN ALARM SANTRALİ

ML-222X serisi konvansiyonel yangın alarm santralleri, küçük ve orta ölçekli uygulamalar için ekonomik çözümler sunan, modern dış görünümüne sahip, kullanımı kolay ve yüzey montaj teknolojisi ile üretilen konvansiyonel sistem yangın alarm santralleridir. 2, 4 ve 8 bölge modellerine sahiptir. Her bölge girişine maksimum 32 adet konvansiyonel dedektör veya buton bağlanabilir. Yangın durumunda çıkış vermek üzere 1 adet siren çıkışı bulunmaktadır. Bölge ve siren hatları süpervizedir. Kısa devre ve hat kopuk durumlarına karşı izlenmektedir. Ayrıca yangın durumlarında çıkış vermek üzere 1 adet kuru kontak yangın rölesi (NA) ve hata durumlarında çıkış vermek üzere ise 1 adet kuru kontak hata rölesi (NK) bulunmaktadır. Kullanıcı isteğine bağlı olarak istenilen yangın bölgeleri veya siren çıkışı devre dışı bırakılabilir.



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- EN 54-2 ve EN 54-4 standartlarına uygun
- Standart tüm konvansiyonel yangın dedektörleri ve butonları ile uyumlu
- 2, 4 ve 8 bölge seçeneği
- 1 siren çıkışı, yangın ve hata rölesi çıkışları
- Bölge yangın LED'leri, bölge hata LED'leri ve piezoelektrik buzzer sayesinde bölgelerdeki yangın ve hata durumlarının izlenmesi
- Ön paneldeki az sayıda buton ile kolay kullanım
- Tek tuşla tüm ledlerin test edilebilmesi
- Bölge devre dışı ve siren devre dışı özelliği ile istenilen bölgelerin ve / veya siren çıkışının devre dışı bırakılabilmesi
- Santrale üst ve arka yüzeyden kolaylıkla kablo girişi yapılabilmesi
- Yüzey montaj teknolojisi
- Estetik tasarım
- Üstün ve kararlı çalışma performansı

TEKNİK ÖZELLİKLER

Besleme Gerilimi	230V AC 50 Hz (2A sigorta korumalı)
Akü	2 x (12V 2,1 Ah)
Bölge Sayısı	2, 4, 8
Bölge Çıkış Gerilimi	24V DC
Bölge Hat Sonu Direnci	6K8
Ağırlık	~3450 gr
Gövde Malzemesi	Santral kutusu; 1,2mm DKP sac, Önyüz; 1,5mm DKP sac
Yüzey	Epoksi boya
Montaj Şekli	Yüzey montaj
Harici Besleme Çıkışı*	24V DC 250 mA
Siren Çıkışı*	24V DC 500 mA
Hata Rölesi Çıkışı	30V DC 100 mA kuru kontak
Yangın Rölesi Çıkışı	30V DC 100 mA kuru kontak
Siren Hat Sonu Direnci	10K
Çalışma Sıcaklığı	(-5°C) - (+40°C)
Bağıl Nem	% 0-95 (yoğunlaşmamış)
Ebatlar	320 x 240 x 90 mm
Koruma Sınıfı	IP30
Standart Renk	Gri metal kutu, beyaz santral önyüzü
Kutu Tipi	C1 tipi

*Harici besleme ve siren çıkışı toplamda maksimum 500mA akım sağlayabilir.

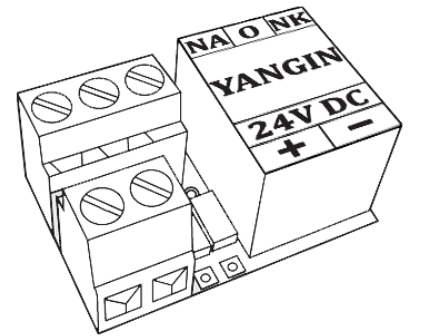
MODELLER

Kod	Açıklama
ML-2222	Maxlogic Kon. Yan. Al. Santrali, 2 Bölge
ML-2224	Maxlogic Kon. Yan. Al. Santrali, 4 Bölge
ML-2228	Maxlogic Kon. Yan. Al. Santrali, 8 Bölge

OPSİYONEL ÜRÜNLER

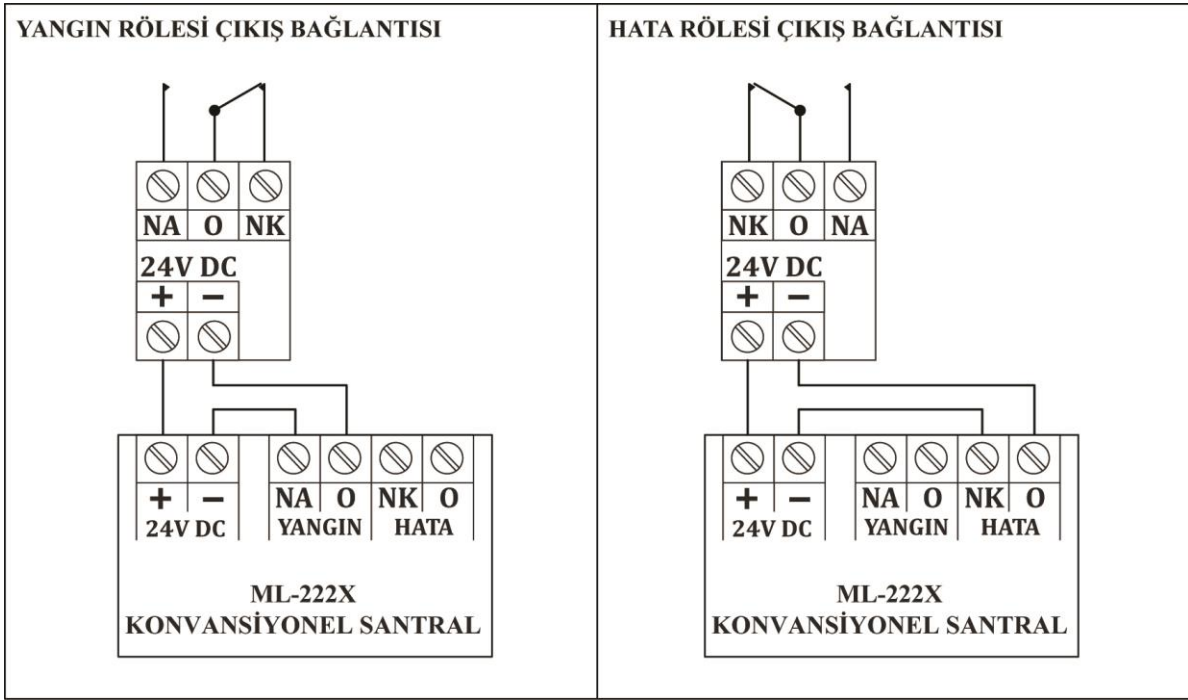
RÖLE KONTAK DÖNÜŞTÜRÜCÜ KARTI

Röle kontak dönüştürücü kartı, ML-222X serisi santrallerde bulunan normalde açık konumlu yangın rölesinin veya normalde kapalı konumlu hata rölesinin, hem normalde açık hem de normalde kapalı konuma sahip, 250V AC 10A'lık akıma dayanabilen kuru kontak (gerilimsiz) röle çıkışına dönüştürülmesini sağlar.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Besleme Gerilimi	24V DC
Çıkış Kontak Kapasitesi	250V AC, 10A
Ağırlık	20 gr
Ebat (mm) (LxWxD)	33,5 x 22 x 18 mm
Çalışma ve Depolama Sıcaklığı	(-10°C) - (+55°)



SANTRAL ŞEMASI

