

YANGIN ALGILAMA SİSTEMLERİ

YP3016L, P3016/24/32/40/48/56/64, YP EK-1

YANGIN PANELLERİ



**Kriz yönetim
merkezi**



Protection Technologies

16 bölgeyi konvansiyonel yangın algılama panelleridir. YP3016 paneli YP EK-1; 8 bölgeyi ek kartları ile 16 bölgeden 24, 32, 40, 48, 56, 64 bölgeye kadar artırılabilir. YP3016L ise standart 16 bölgeyi ve artırılamaz. Her bir dedektöre bir kablo çekilmesi durumunda tüm bölgelere ayrı ayrı isim verilerek adresli panel gibi kullanılabilir. Sistem bölgelerin ve sirenin açık/kısa devre durumunu test ederek, taranan bölgelerdeki geçerli alarm durumunu algılayarak sesli, ışıklı ve ekranda yazılı uyarı verir. Mikroişlemci kontrollüdür. LCD göstergelidir. Türkçe karakter kullanılır. Kullanımı ve programlaması çok kolaydır. Kutu içinde dahili akü kabini mevcuttur. Elektrik kesintilerinden etkilenmez.

Özellikler

Temel Özellikler

Model	YP3016L	YP3016
AC giriş	220VAC	
Güç harcaması	50W (max.)	150W (max.)
Akım sayısı	500mA	
Akü tipi	2 x 12V / 7 Ah	
Akü düşük gerilimi	21 VDC	
Bağlanabilen dedektör sayısı	20 ad. (Her bir bölgeye)	
Hat sonu direnci	10 K	
Akü Sigortası	5 A	
1. Siren sigortası	500 mA	
2. Siren sigortası	500 mA	
24 VDC çıkış sigortası	500 mA	
Bölge sayısı	16	16 (standart), 24,32,40,48,56,64
YP EK-1 (8 bölgeyi ek kart)	-	Eklenebilir
Alarm çıkışı	2 ad.	
Siren çıkışı	2 ad.	
Gösterge	LCD	
LED göstergeler	Yangın, Uyarı, Hata, Güç, Akü, Siren 1, Siren 2, Akü düşük, Şarj hatası, Toprak hatası, Bölge iptal LED'i	
Tuştakımı	Silikon tuştakımı	
Bölge izolasyonu	Mevcut	
Gecikmeli bölge alarmı	Mevcut	
Şifre ile kontrol	Mevcut	
Alarm hafızası	Son 5 alarm	
Bölge isimlendirme	Mevcut	
Siren Testi	Mevcut	
Panel resetleme	Mevcut	
Buton	Manuel alarm, siren susturma, reset butonu	
Gövde	Metal	
Renk	Krem	
Boyutlar	420 x 380 x 115	634 x 374 x 134
Ağırlık	8.5kg	11.5kg
Çalışma sıcaklığı	- 10°C ~ + 45°C	

SİPARİŞ KODU:

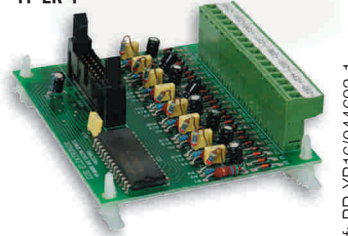
YP3016L, YP3016, YP3024
YP3032, YP3040, YP3048
YP3056, YP3064, YP EK-1

YP3016L



YP3016
YP3024
YP3032
YP3040
YP3048
YP3056
YP3064

YP EK-1



Ref: BR-YP-16/044602-1

- Teknik gelişmeleri takip açısından, teknik özelliklerde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir.