

KP102, KP105, KP305 KONVANSİYONEL YANGIN ALARM PANELLERİ



KP1xx serisi Konvansiyonel yangın alarm paneller mikroişlemci tabanlı cihazlarda son teknolojiye göre tasarlanmıştır. Her bölgeye 20 adet dedektör (buton hariç) bağlanabilir. Panel anakartında alarm röle çıkışı, hata rölesi çıkışı ve siren çıkışı bulunmaktadır. KP1xx konvansiyonel yangın alarm paneli SMT Teknolojisi ile üretilmiştir. Bu panel EN 54-2/4 uyumlu olup, EN54 standartlarına uygun tüm dedektör ve cihazlarla uyumlu çalışabilmektedir.

KP1xx'in 2 ve 5 bölgeli modeli vardır. Her bölgeye 20 adet dedektör (yangın butonları hariç) bağlanabilir. KP1xx kompakt yapısı ve rekabetçi fiyatı nedeniyle küçük sistemler için oldukça avantajlıdır.

KP102 2 bölgeli ve her bölgeye 20 dedektör toplamda 40 dedektör (yangın butonları hariç) çalıştırabilmektedir.

KP105 5 bölgeli ve her bölgeye 20 dedektör, toplamda 100 dedektör (yangın butonları hariç) çalıştırabilmektedir.

KP3xx panel serisi bir LCD ekrana sahiptir. Bu ekran sayesinde bölgeler isimleri ve gerekli ayarlar kolaylıkla yapılabilmektedir.

Özellikler

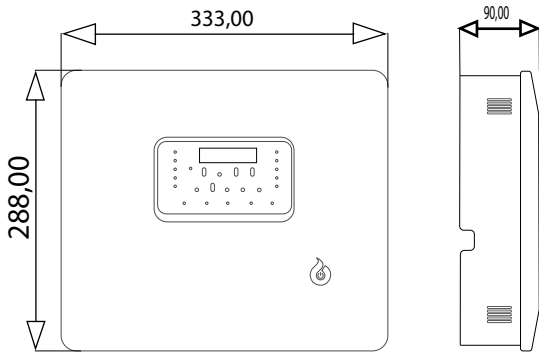
- Sağlam ve estetik PC/ABS kasa
- 2, 5 Bölge
- Olay Hafızası
- Erişim Seviyeleri
- Alarm ve hata röle çıkışları
- EN54-2 ve EN54-4 uyumlu



KONVANSİYONEL YANGIN ALARM SİSTEMİ

TEKNİK ÖZELLİKLER

	KP102	KP105/KP305
ÇALIŞMA GERİLİMİ	180-240 V ac	180-240 V ac
GÜÇ TÜKETİMİ	100 W max.	100 W max.
AKÜ TİPİ	Sızdırmaz Kurşun Asit Akü	Sızdırmaz Kurşun Asit Akü
AKÜ KAPASİTESİ	2 x 12V/7Ah	2 x 12V/7Ah
AKÜ KISA DEVRE KORUMASI	Var	Var
BÖLGE KAPASİTESİ	2	5
ACTIVE DETECTOR		
BÖLGE BAŞINA KAPASİTE	20 Adet/Bölge	20 Adet/Bölge
BÖLGE BAŞINA MAKSİMUM YÜK	120R	120R
PASSIVE DETECTOR		
BÖLGE BAŞINA KAPASİTE	Sınırsız	Sınırsız
HATSONU DİRENCİ	6.8 KOhm(6.8K-20K)	6.8 KOhm(6.8K-20K)
SİREN SÜPERVİZE ÇIKIŞLARI		
ÇIKIŞ TİPİ	Röle N.Açık Kontak	Röle N.Açık Kontak
KONTAK DAYANIMI	2 A @ 30 V dc	2 A @ 30 V dc
SİGORTA	400 mA Otomatik Reset	400 mA Otomatik Reset
MAKSİMUM GERİLİM	30V	30V
ALARM RÖLE ÇIKIŞI		
ÇIKIŞ TİPİ	N.Açık (NO), N.Kapalı (NC)	N.Açık (NO), N.Kapalı (NC)
KONTAK DAYANIMI	2 A @ 30 V dc	2 A @ 30 V dc
HATA RÖLE ÇIKIŞI		
ÇIKIŞ TİPİ	N.Açık (NO), N.Kapalı (NC)	N.Açık (NO), N.Kapalı (NC)
KONTAK DAYANIMI	2 A @ 30 V dc	2 A @ 30 V dc
24V DC KORUMALI VOLTAJ ÇIKIŞI		
ÇIKIŞ AKIMI	400 mA, Sigortalı Reset	400 mA, Sigortalı Reset
24V DC NOT KORUMASIZ VOLTAJ ÇIKIŞI		
ÇIKIŞ AKIMI	2A (Sigortasız)	2A (Sigortasız)



ÇEVRE ÖZELLİKLERİ

ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-10 °C ≈ +55°C
ÇALIŞMA NEM ARALIĞI	%0 ≈ %95 Bağıl Nem
ÇEVRE KATEGORİSİ	IP21

MEKANİK ÖZELLİKLER

KASA MALZEMESİ	PC/ABS Kasa
EBATLAR (Y x G x D)	288 x 330 x 90 mm
AĞIRLIK	1,2 Kg (Akü hariç)