

## Cofem Adreslenebilir Yangın Alarm Sistemleri

### A30XHAS



EN-54

55\$

### OPTİK DUMAN DEDEKTÖRÜ

#### Teknik Özellikler

Çalışma Voltajı	24 ~ 35V polarite yok
Bekleme Akımı	1 mA
Alarm Durumu Akımı	5 mA
Uzak Bildirim	2 Adet Kırmızı Led
Aktivasyon Sinyali	Evet
Nem	20 ~ 95%
Sıcaklık	0°C ~ 50°C
Duyarlılık	EN54-5 Grade A2R
IP Koruma Standardı	IP 40

### A30XTA



EN-54

53\$

### ANALOG ISI DEDEKTÖRÜ

#### Teknik Özellikler

Çalışma Voltajı	24 ~ 35V polarite yok
Bekleme Akımı	1 mA
Alarm Durumu Akımı	5 mA
Uzak Bildirim	2 Adet Kırmızı Led
Aktivasyon Sinyali	Evet
Nem	20 ~ 95%
Sıcaklık	0°C ~ 40°C
Duyarlılık	EN54-5 Grade A2R
IP Koruma Standardı	IP 20

### A30XHA



EN-54

57\$

### OPTİK DUMAN VE ISI DEDEKTÖRÜ

#### Teknik Özellikler

Çalışma Voltajı	24 ~ 35V polarite yok
Bekleme Akımı	1 mA
Alarm Durumu Akımı	5 mA
Uzak Bildirim	2 Adet Kırmızı Led
Aktivasyon Sinyali	Evet
Nem	20 ~ 95%
Sıcaklık	0°C ~ 40°C
Duyarlılık	EN54-7
IP Koruma Standardı	IP 40

### MSTAY



EN-54

62\$

### TEKNİK SİNYAL MODÜLÜ ( GİRİŞ )

#### Ürün Tanıtımı

Konvansiyonel bir cihazın 1 adet süpervize edilmiş alarm sinyalini ve 1 adet süpervize edilmiş hata sinyalini panele iletmek için kullanılır. ( Input Modülü )

### KMAY



EN-54

90\$

### KONVANŞİYONEL ZONE MODÜLÜ (MASTER)

Konvansiyonel zone modülü olarak kullanılır 20 ısı veya 15 optik dedektörü panele dahil etmek için kullanılır.