

## AKILLI ADRESLİ İZOLATÖRLÜ OPTİK (FOTOELEKTRİK) DUMAN DEDEKTÖRÜ

Intelligent Addressable Isolator Optical (Photoelectric) Smoke Detector



**TANIM:** I-1001-IZ Akıllı (Intelligent) Adresli İzolatörlü Duman Dedektörleri I-1000 serisi akıllı adresli yangın panelleri ile tam uyumlu olacak şekilde tasarlanmış ve geliştirilmiştir. Dedektör, dahili izolatör özelliğine sahiptir, bu sayede kısadevre durumunda kendini izole ederek hattı devam ettirir. I-1001-IZ fotoelektrik duman dedektörü, algılama hassasiyeti ve farklı duman tiplerinde verdiği kararlı tepkiler göz önüne alındığında, tüm uygulamalarda kullanılabilecek ideal bir yanın algılama elemanıdır. Dedektör, EN54-7 standartlarında belirtilen, hassasiyet seviyelerini karşılamaktadır. Cihaza el tipi adresleme kumandası ile adres verilebilmektedir.

**DEFINITION:** I-1001-IZ Intelligent addressable isolator smoke detectors are designed and developed to be fully compatible with I-1000 series intelligent addressable fire panels. The detector has the feature of an internal isolator, so it isolates itself in case of short circuit and continues the line. I-1001-IZ photoelectric smoke detector is an ideal fire detection element that can be used in all applications, considering its detection sensitivity and stable response to different smoke types. The detector meets the sensitivity levels specified in EN54-7 standards. Address can be given to the device with the hand-held addressing control.

### TEMEL ÖZELLİKLER

- Intelligent algılama ve haberleşme protokollerı,
- Yüksek Kalite ve güvenilirlik
- Smd Devre Kart Tasarımı
- Farklı Yangın Tiplerini algılama
- 360 Görünebilir Çift led
- Estetik Görünüm Kolay Montaj
- ABS Plastik gövde
- İndikatör Bağlantısı
- 2 yıl garanti

### MAIN FEATURES

- Intelligent detection and communication protocols
- High Quality and reliability
- Smd Circuit Board Design
- Detecting Different Fire Types
- 360 Degree Visible Dual LEDs
- Aesthetic Appearance Easy Assembly
- ABS Plastic body
- Indicator Connection
- 2 year warranty

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Standard	EN54-7
IP protection	IP23
Operating Voltage	24V DC loop voltage(+-%10)
Operating Current	5mA Max, 0.8 mA Min
Operating Temperature	-10°C to +50°C
Application Area	50 m' Nor. 20 m' High risk
Material and color	ABS, White
Cable	1 pair of poles
Dimensions	
Diameter	100mm
Height	50mm
Weight	120 gr

## ADRESLİ YANGIN ALARM BUTONU

Addressable Fire Alarm Button



**TANIM:** 1-1005 Adresli Yangın Butonu 1-1000 Serisi Akıllı Adresli Yangın Panelleri ile tam uyumlu olacak şekilde tasarlanmış ve geliştirilmiştir. Opsiyonel olarak koruma kapağı kullanılabilir. 1-1005 Adresli Yangın İhbar Butonu, herhangi bir yanın durumunda kullanılmak üzere kırılmaz cam butonuna basılarak alarm üretilmesini sağlayan dayanıklı ve sık bir ürünüdür. Kırmızı renkli ABS kasası ve ALFAMAX vantuzlu tekrar kurma aparatı ile kolayca sıfırlanan plastik cam butonu, kolay ve ergonomik bir kullanım sağlar. Ayrıca opsyonel koruma kapağı kullanılabilir.

**DEFINITION:** 1-1005 Addressable Fire Button Designed and developed to be fully compatible with 1-1000 Series Intelligent Addressable Fire Panels. Optional protection cover can be used. 1-1005 Addressable Fire Alarm Button is a durable and stylish product that enables to generate an alarm by pressing the shatterproof glass button to be used in case of fire. The plastic glass button, which can be easily reset with the red colored ABS case and the ALFAMAX suction cup re-assembly, provides an easy and ergonomic use. In addition, an optional protection cover can be used.

### TEMEL ÖZELLİKLER

- Intelligent algılama ve haberleşme protokollerı,
- Yüksek Kalite ve güvenilirlik
- Smd Devre Kart Tasarımı
- Kırılmaz Cam Düzenek
- Görsel İkaz için 1 adet led
- Estetik Görünüm Kolay Montaj
- ABS Plastik gövde
- 2 yıl garanti

### MAIN FEATURES

- Intelligent detection and communication protocols,
- High Quality and reliability
- Smd Circuit Board Design
- Unbreakable Glass Assembly
- LED for Visual Warning
- Aesthetic Appearance Easy Installation
- ABS Plastic body
- 2 years warranty

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Standard	EN54-11
IP protection	IP20
Operating Voltage	24V DC loop voltage(+-%10)
Operating Current	20mA Max, 0.8 mA Min
Operating Temperature	-10°C to +50°C
Relative Humidity	%95
Material and color	ABS, Red
Cable	1 pair of poles
Dimensions	
Diameter	95 mm
Height	95 mm
Weight	120 gr

