

OK - ACZ100-A-S

Patlamaya Dayanıklı Sabit Kamera



Genel Özellikler

- ATEX, IECEx Sertifikalı
- Gaz Bölgesi 1, Bölge 2 için geçerlidir.
- Sınıf II A, IIB, IIC, T1-T6 grubu
- Toz Bölgesi 21, 22.
- En son standartlar IEC / EN60079 (2014) için onaylanmıştır.
- Paslanmaz çelik 304 veya 316L muhafaza
- Yüzey isteğe bağlı elektro cilalı veya boyama
- Hava Koşullarına Dayanıklı IP68 (1.2m / 45dk)
- Geniş voltaj girişi: AC100-240V veya AC24V
- Hidroflorik asit alanına uygun güçlü temperli cam
- Akıllı pencere buz çözücü tasarımı
- Tehlikeli alan için otomatik sıcaklık ayarlama kiti
- Yüksek hassasiyetli silecek, kullanıcı tanımlı destek
- Çeşitli marka kameralar için uygun
- Duvara, direğe, tavana montaj

OK - ACZ100-A-S

Patlamaya Dayanıklı Sabit Kamera

Teknik Özellikler

Tecnosec OK - ACZ100-A-S Teknik Özellikleri	
Sertifika	
ATEX Sertifika İşareti	II2G Ex db IIC T6 Gb, II2D Ex tb III C T80 °C Db
Sertifika	Presafe 17 ATEX 11326X, IECEx PRE18.0012X
Standartlar	IEC/EN60079
Mekanik	
Housing	Paslanmaz çelik 304 veya 316L
Yüzey	Opsiyonel elektro-cila veya boyama
Koruma Sertifikası	IP68 (1.2m/ 45min)
Kablo Dişi Deliği	2pcs M25×1.5 (or M27*1.25)
Elektrik	
Voltaaj	AC100V□AC240V veya AC24V
Güç	15W / 25W (termostatlı)
Dalgalanma Koruyucu	Opsiyonel TVS6000V aşırı gerilim koruması
Optik Fiber Çıkışı	Opsiyonel çok modlu veya tek modlu
Optik Video Sinyali	1 yönlü video çıkışı
Opsiyonel Network Sinyali	RJ45
Optik Ses	1 yönlü giriş, 1 yönlü çıkış
Optik Alarm	2 yönlü alarm girişi, 1 yönlü alarm çıkışı
Adres Kodu	0/1
Trail Kablosu	2m entegre kablo
Ortam Koşulları	
Ortam Sıcaklığı	-25°□+60°/-40°C□+60°C
Hava Basıncı	80Kpa ila 110Kpa
Bağıl Nem	≤% 95 (yoğunlaşma yok)
İletişim	
İletişim Türü	RS485
Protokol	Pelco-D, Pelco-P
İletişim Hızı	2400 ~ 19200bps ayarlanabilir

OK - ACZ100-A-S

Patlamaya Dayanıklı Sabit Kamera

485 İletişim	Mevcut
Genel Özellikleri	
Güneşlik	Mevcut
Silecek	Mevcut
Ortalama Boyutlar	524*179*215mm
Net Ağırlık	14kg

