

NPD-6001C-E Midspan, bt, 60W, IP67

PoE Midspan



- PoE kameraların kurulumunu kolaylaştırır
- Tak ve çalıştır kurulum
- Dış mekanda kullanım için
- Dünya çapında kullanım için tek parça numarası (AC konektörü)
- Entegre 6 kV aşırı gerilim koruması içerir

Dış mekan kurulumlarına yönelik PoE Midspan, uyumlu Bosch IP PTZ kameraları için uzaktan PoE gücü sağlar. PoE Midspan, maksimum 60 W üretir ve IEEE 802.3 af/at/bt standartlarına uygundur. Ayrıca PoE Midspan, iç mekan ekipmanını dış mekandaki voltaj dalgalanmalarından korumak amacıyla hem AC hem de PoE portları için aşırı gerilim koruması sağlar.

Düzenleyici bilgiler

Standart	Tip
Yasal uyumluluk	IEEE 802.3bt tip 3 RoHS uyumlu WEEE uyumlu CE
Elektromanyetik emisyon ve bağışıklık	FCC Bölüm 15, Sınıf B EN 55032 Sınıf B (emisyonlar) EN 55024 EN61000-4-5: Sınıf 5 (AC hatlarda 6 kV CM/DM) VCCI
Aşırı gerilim koruması	Aşağıdaki belgede belirtilen aşırı gerilim korumasına uygun tasarım: GR-1089-CORE Sayı 4 ITU-T K.21 gelişmiş aşırı gerilim koruması (veri hatlarında ve AC hatlarında 6 kV)
Güvenlik	UL/IEC/EN 60950-1 (2. baskı) UL 60950-22

Standart	Tip
Diğer standartlar ve onaylar	Toz geçirmezlik ve suya direnç: EN60529 Onay seviyesi IP67 NEMA 250, Seviye 4X ASTM B-117 paslanmaya direnç

Bölge	Yasal uyumluluk/kalite işaretleri
Avrupa	CE

Kurulum/yapılandırma notları

- Uyarı**
Yalnızca IEEE 802.3bt standardını destekleyen kameralarla kullanın.

Kameranızın teknik özelliklerine bakın, kullanacağınız midspan'ın aksesuar olarak listelendiğinden emin olun.

Birlikte verilen parçalar

Adet	Bileşen
1	PoE Midspan
1	Su geçirmez kutu
1	Quick installation guide

Teknik özellikler**Elektriksel Özellikler**

PoE girişi	IEEE 802.3bt tip 3 standart PD'leri destekler
PoE çıkış pimi ataması ve polaritesi	4/5 (+), 7/8 (-), 1/2(-), 3/6(+)
PoE çıkış güç gerilimi (VDC)	54 VDC
PoE çıkış kullanıcı portu gücü (W)	60 W (garantili)
Giriş gerilimi (VAC)	100 VAC – 240 VAC (± 10%)
Giriş akımı (A)	2 A 100 - 240 VAC'de
AC frekansı (Hz)	50 - 60 Hz
Isı enerjisi (BTU)	35 BTU/h

Bağlantı

Port sayısı	1
Veri hızları (MB/sn.)	10/100/1000 MB/sn.
Konnektörler	Blendajlı RJ-45 (contalı), AC konnektörü
Güvenilirlik	MTBF: 25 C°'de 200.000 sa.

Mekanik Özellikler**Çevresel Özellikler**

Çalışma sıcaklığı (°C)	-40 °C – 65 °C
Çalışma sıcaklığı (°F)	-40 °F – 149 °F
Depolama sıcaklığı (°C)	-40 °C – 85 °C
Depolama sıcaklığı (°F)	-40 °F – 185 °F
Çalışma bağıl nemi, yoğuşmasız (%)	95%
Depolama bağıl nemi (%)	95%
Maksimum çalışma rakımı (m)	2000 m
Maksimum çalışma rakımı (ft)	6560 ft
Kullanım	Dış Mekan

Gövde Yapısı

Boyutlar (Y x G x D) (mm)	60 mm x 140 mm x 170 mm
Boyutlar (Y x G x D) (inç)	2.36 in x 5.51 in x 6.69 in
Ağırlık (g)	1,400 g
Ağırlık (lb)	3.08 lb
Renkli	Beyaz

Sipariş bilgileri**NPD-6001C-E Midspan, bt, 60W, IP67**

Ethernet üzerinden Güç özellikli kameralarla kullanım için PoE içeren dış mekan midspan'i; 60 W, tek port
Sipariş numarası **NPD-6001C-E**

Aksesuarlar**NDA-6090-PMA Midspan, bt, dış mekan için direğe monte**

Dış mekan PoE midspan'ler NPD-6001C-E / NPD-6001C-EBT ve NPD-9001-E / NPD-9001-EBT için direğe montaj
Sipariş numarası **NDA-6090-PMA**



<https://www.boschsecurity.com>