

PFM809-4MP

16 Kanal Pasif HDCVI Balun

Genel Özellikler



- Güç kaynağı: Ek güç kaynağına gerek yok.
- Aktarım etkisi: Sıkıştırmasız gerçek zamanlı aktarım HDCVI / AHD / TVI / CVBS video sinyali, video net ve kararlı.
- İletim mesafesi: 0 ~ 400m (pasif verici ile).
- Ana fonksiyonlar: 16 kanallı video sinyalini iletmek için bu arada 4 kablo kullanın.
- Koruma ve parazit önleme: Mükemmel gök gürültüsü önleyici, statik önleyici ve parazit önleyici özellikler.
- Görünüm yapısı: BNC koaksiyel arayüzü, yeşil vidalı terminal ve kristal kafa çift bükümlü kablo arayüzüne sahiptir.

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFM809-4MP Teknik Özellikleri
Özellikler	
İletim Sinyali	16 kanal
İletim Mesafesi	HDCVI: 720P: maks.400m (1312.34ft); 1080P: maks. 250 (820.21ft); 4MP: maks. 200m (656.17ft)
Kategori Tipi	UTP CAT5E / 6
Video İletim Özellikleri Ve Port	
Koaksiyel Video Konnektör	BNC
Bağlantı Yolu	Yay yüklü
Uyumlu Format	HDCVI / AHD / TVI / CVBS
Çözünürlük	720P / 1080P / 4MP
Anti-Parazit	> 60dB
Koruma	

PFM809-4MP

16 Kanal Pasif HDCVI Balun

ESD	1a kontak tahliye elektrik seviyesi 3 1b hava deşarjı elektrik seviyesi 3 Başına: IEC61000-4-2
Koaksiyel Kablo Konnektör	2KV (yaygın-Kodu) Başına: IEC61000-4-5
UTP Kablo Konnektör	2KV (farklı kod), 4KV (ortak kod) Başına: IEC61000-4-5
Empedans	
BNC Male	75 ohms
UTP Kablo	100 ohms
Fiziksel Özellikleri	
Boyutlar	430mm * 100mm * 44.5mm
Shell	SECC
Renk	Siyah
Net Ağırlık	1.25kg
İstikrar	
MTBF	> 10000H
Çevre Koşulları	
Çalışma Koşulları	-10 °C ~ + 55 °C (+ 14 °F ~ + 131 °F)
Dayanıklılık Koşulları	-20 °C ~ 70 °C (-4 °F ~ 158 °F)
Çalışma Nemi	0 ~% 95 (yoğunlaşmamış)
Sertifikalar	
Sertifikalar	CE/FCC