

Karta katalogowa PX-E301EOC

IPOX®



Cechy

- Instalacja kamer IP po kablu koncentrycznym
- Ilość kanałów: 1x dla kamery IP
- Zasięg z nadajnika do odbiornika po koncentryku: 1200m
- współpraca z przewodem UTP cat.5e / 6 i RG59 / RG6
- Możliwość montażu z panelem MIT-B1
- Sygnalizacja optyczna LED pracy
- Technologia: Plug and play
- Zabezpieczenia: ESD, przeciwprzepięciowe
- Zacisk do podłączenia przewodu ochronnego

Specyfikacja

Model	PX-E301EOC		
Cechy	Porty	Ethernet	1x port RJ45 (10/100Mbps Base-T)
		UTP - EOC	1x port RJ45 EOC (10/100Mbps Base-T)
		Koncentryk - EOC	1x x złącze BNC EOC (coax)
Zasięg		Z nadajnika do odbiornika (koncentryk - EOC)	1200 m
		Z nadajnika do odbiornika (UTP - EOC)	700 m
		Ethernet	100 m
Funkcje		Współpraca z przewodem	UTP cat. 5E / 6 RG59 lub RG6
		Obsługiwane standardy	IEEE802.3 10BASE-T IEEE802.3u 100BASE-TX
		Opóźnienie	<1ms
		Technologia	Plug and play
Zabezpieczenia		Przeciwprzepięciowe	Level 3 IEC61000-4-5
		ESD	Level 3 IEC61000-4-2
		Zacisk przewodu ochronnego	Tak
Pozostałe		Typ obudowy	Desktop / RACK (z panelem MIT-B1)
		Materiał obudowy	Aluminium
		Sygnalizacja optyczna LED	Tak
		Temperatura pracy	-40°C ~ +85°C
		Wilgotność	0 ~ 95% (bez kondensacji)
		Zasilanie	DC 12V (zasilacze w zestawie)
		Pobór mocy	<2W
		Waga nadajnika / odbiornika	134g / 134g
	Wymiary nadajnika / odbiornika	63.2x82x25mm	

Wymiary

