

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/ogranicznik-przepiec-axon-pro-ip-poe-p-6475.html>

OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ AXON-PRO-IP-POE+



Cena	224,30 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AXON-PRO-IP-POE+
Kod EAN	5904743334307

Opis produktu

Urządzenie przeznaczone do ochrony urządzeń dołączonych do sieci Ethernet 10/100/1000 Mb/s i zasilanych zdalnie w technologii PoE+ - zabezpiecza 4 pary skrętki UTP; Liczba kanałów: 1 ; Napięcie znamionowe: 120 V ; Napięcie ochrony linia-uziemienie [C2]: $\leq 1000\text{ V} - 1.2/50\ \mu\text{s}$; Nominalny prąd wyładowczy (linia-uziemienie) [C2]: 2 kA - 8/20 μs ;

Urządzenie AXON-PRO-IP-POE+ przeznaczone jest do ochrony przeciwprzebiegowej systemów CCTV połączonych poprzez sieć Ethernet 10/100/1000 Mb/s i zasilanych zdalnie w technologii PoE+ Technologia PoE+ pozwala na zasilanie urządzeń o zwiększonym poborze mocy, np. kamer Speed Dome HD

Zabezpiecza każdy przewód w kablu czteroparowym i odprowadza ładunek elektryczny do ziemi Zabezpiecza jednocześnie tor przesyłania danych oraz tor zasilania Zastosowanie ekranowanego gniazda RJ-45 pozwala na zachowanie ciągłości ekranu w przypadku stosowania skrętki FTP Warunkiem poprawnej pracy AXON-PRO-IP-POE+ jest podłączenie go do sprawnego uziemienia lub przewodu ochronnego PE

Liczba kanałów:	1
Napięcie znamionowe:	120 V
Napięcie maksymalne:	150 V
Prąd nominalny zasilania:	600 mA
Napięcie ochrony linia-uziemienie [C2]:	$\leq 1000\text{ V} - 1.2/50\ \mu\text{s}$
Nominalny prąd wyładowczy (linia-uziemienie) [C2]:	2 kA - 8/20 μs
Chronione pary przewodów:	1-2, 3-6, 4-5, 7-8
Typ złącz:	Gniazdo RJ-45 ekranowane
Długość przewodu:	Wtyk RJ45 (8P8C) na przewodzie, Ekranowany 0.23 m STP
Długość przewodu uziemiającego:	0.29 m
Obudowa:	Metalowa, czarna
Waga:	0.104 kg
Wymiary:	50 x 40 x 30 mm
Gwarancja:	2 lata