

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/ogranicznik-przepiec-axon-pro-video-ip-protector-24-poe-p-134236.html>

Ogranicznik przepięć AXON PRO Video IP Protector 24 PoE+



Numer katalogowy	55055
Kod producenta	AXON-PRO-IP-24POE+
Kod EAN	5904743336905

Opis produktu

Ogranicznik przepięć AXON PRO Video IP Protector 24 PoE+

Model: AXON-PRO-IP-24POE+

Przeznaczenie

AXON PRO Video IP Protector 24 PoE+ to urządzenie posiadające 24 kanały, przeznaczone do ochrony przeciwprzepięciowych systemów CCTV połączonych przez 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 HD. Ochronniki **AXON PRO Video IP Protector PoE+** zabezpieczają jednocześnie tor przesyłania danych oraz tor zasilania. Wykorzystują gazowe elementy przeciwprzepięciowe, które pozwalają na odprowadzenie do ziemi prądów udarowych o znacznej wartości. Urządzenia posiadają metalową obudowę, która gwarantuje dużą odporność na różnego rodzaju uszkodzenia mechaniczne oraz zapewnia ekranowanie całego układu ochronnego. Obudowy urządzeń mają wysokość 1U i są przeznaczone do zamontowania w szafie 19-calowej.

W obu urządzeniach zastosowano ekranowane gniazda RJ45 pozwalające na zachowanie ciągłości przewodu ekranującego w przypadku używania skrętki STP. Ekran gniazd połączone są z obudową i uziemieniem.

Urządzenie jest symetryczne. Sposób podłączenia chronionego odbiornika i linii sygnałowej do wejścia i wyjścia (▲/▼) urządzenia jest dowolne i nie ma wpływu na jego działanie.

Specyfikacja techniczna

Napięcie znamionowe UN	120V
Napięcie maksymalne UC	150V
Prąd znamionowy IN	600mA
Poziom protekcji UP linia-uziemienie	≤600V - 1,2/50μs, C2
Znamionowy prąd wyładowczy iN linia-uziem.	2kA - 8/20μs, C2
Normy	EN 61643-21
Ilość kanałów	24
Typ złącz	RJ45 (8x8P8C) ekranowane
Obudowa	metalowa, lakierowana
Wymiary	444(490)x50x44mm
Ciężar	1,4kg