

Karta katalogowa PX-SW4-U1



Cechy

- 4x port RJ45 PoE (10/100Mbps, IEEE802af/at)
- 1x port RJ45 UpLink (10/100Mbps)
- Moc zasilacza PoE: 60W (at < 30W na port)
- Przepustowość: 1.0Gbps
- Przełącznik trybu pracy (zwykły / CCTV / VLAN)
- Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych
- Sygnalizacja optyczna LED pracy
- Technologia: Plug and play, End-span, PoE+
- Zabezpieczenia: ESD, przeciwprzepięciowe
- Zacisk do podłączenia przewodu ochronnego
- Zasilanie: DC 52V

Specyfikacja

Model	PX-SW4-U1	
Cechy	PoE	4x port RJ45 (10/100Mbps, IEEE802af/at)
	UpLink	1x port RJ45 (10/100Mbps)
Zasięg	Tryb zwykły	< 100m
	Tryb CCTV	< 250m
PoE	Obsługa standardu	IEEE 802.3af/at (PSE)
	Całkowity budżet mocy	60W
	Maksymalna moc na porcie	< 30W (52V DC)
Funkcje	Tryby pracy	Zwykły / CCTV / VLAN
	Obsługiwane standardy	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3X
	Przepustowość	1.0Gbps
	Wielkość tablicy MAC	1K
	Bufor pakietów	448Kbits
	Technologia	Plug and play, End-span, PoE+
	Wsparcie dla kamer IP	Tak
Ochrona	Przeciwprzepięciowa	6KV, IEC61000-4-5
	ESD	6KV/8KV, IEC61000-4-2
	Zacisk przewodu ochronnego	Tak
Pozostałe	Typ obudowy	Desktop
	Materiał obudowy	Ocynkowany metal
	Sygnalizacja optyczna LED	Tak
	Temperatura pracy	-10°C ~ +55°C
	Wilgotność	0 ~ 95% (bez kondensacji)
	Zasilanie	DC 52V
	Pobór mocy	<63W
	Waga	343g
Wymiary	122x92x25mm	

Wymiary

