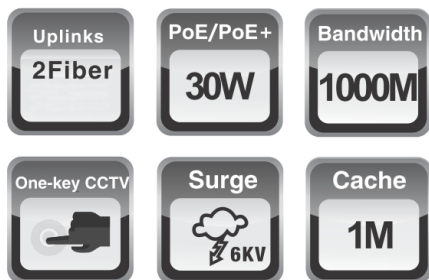


Karta katalogowa PX-SW8G-SP80-U2G



Cechy

- 8x port RJ45 PoE (10/100/1000Mbps Base-T, IEEE802.3af/at)
- 2x slot SFP (1000Mbps Base-X)
- Moc zasilacza PoE: 135W (at < 30W na port)
- Przepustowość: 20Gbps
- 3 tryby pracy (VLAN, zwykły, CCTV)
- Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych
- Wskaźnik obciążenia PoE
- Technologia: Hot-Pluggable, End-span, PoE+
- Sygnalizacja optyczna LED pracy
- Zabezpieczenia: ESD, przeciwprzepięciowe
- Zacisk do podłączenia przewodu ochronnego
- Zasilanie: AC 240V 50Hz/60Hz

Specyfikacja

Model	PX-SW8G-SP80-U2G	
Cechy	Porty	PoE: 8x port RJ45 PoE (10/100/1000Mbps Base-T) Optyczne: 2x slot SFP (1000Mbps Base-X)
	Zasięg	PoE: < 100m Optyczny: W zależności od modułu SFP
PoE	Obsługa standardu	IEEE 802.3af/at (PSE)
	Całkowity budżet mocy	135W
	Maksymalna moc na porcie	< 30W (54V DC)
	Wskaźnik obciążenia PoE	Tak
Funkcje	Tryby pracy	VLAN, Zwykły (Default), CCTV
	Obsługiwane standardy	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3Z, IEEE802.3X
	Przepustowość	20Gbps
	Wielkość tablicy MAC	4K
	Bufor pakietów	1Mb
	Technologia	Plug and play, Hot-Pluggable, End-span, PoE+
	Przycisk reset	Tak
Ochrona	Przeciwprzepięciowa	6KV, IEC61000-4-5
	ESD	6KV/8KV, IEC61000-4-2
	Zacisk przewodu ochronnego	Tak
Pozostałe	Typ obudowy	Desktop
	Materiał obudowy	Aluminium
	Sygnalizacja optyczna LED	Tak
	Temperatura pracy	-40°C ~ +45°C
	Wilgotność	0 ~ 95% (bez kondensacji)
	Zasilanie	AC 240V
	Pobór mocy (całkowity)	<140W
	Waga	1kg
Wymiary	245x245x44mm	

Wymiary

