



Cechy

- 8x port RJ45 PoE (10/100/1000Mbps, IEEE802af/at)
- 2x port RJ45 UpLink (10/100/1000Mbps)
- 2x slot SFP UpLink (1000Mbps)
- Moc zasilacza PoE: 240W (at<30W na port, af <15.4W na port)
- Przepustowość: 24Gbps
- Przełącznik trybu pracy (normal / VLAN/ CCTV / PD Alive / Priority)
- Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych Sygnalizacja optyczna LED pracy
- Technologia: Plug and play, End-span, PoE+
- Zacisk do podłączenia przewodu ochronnego
- Zasilanie: DC 48-57V

Specyfikacja

Model Cechy	PX-S12-P8G-U2G2F	
Porty	PoE	8x port RJ45 (10/100/1000Mbps, IEEE802af/at)
	UpLink	2x port RJ45 (10/100/1000Mbps) 2x slot SFP (1000Mbps)
Zasięg	Tryb zwykły	< 100 m
	Tryb CCTV	< 250 m
PoE	Obsługa standardu	IEEE 802.3af/at
	Całkowity budżet mocy	240 W
	Maksymalna moc na porcie	< 30 W
Funkcje	Tryby pracy	Normal / VLAN / CCTV / PD Alive (PoE Watchdog) / Port PoE Priority
	Obsługiwane standardy	IEEE802.3, IEEE802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af/at, IEEE802.3x
	Przepustowość	24 Gbps
	Szybkość przekazywania ramek	17.86 Mpps
	Technologia	Plug and play, End-span, PoE+
	Wsparcie dla kamer IP	Tak
Pozostałe	Zacisk przewodu ochronnego	Tak
	Typ obudowy	Desktop / DIN (uchwyty w komplecie)
	Materiał obudowy	Metal
	Sygnalizacja optyczna LED	Tak
	Temperatura pracy	-35°C ~ 65°C
	Wilgotność	5 ~ 90%
	Zasilanie	DC 48~57V
	Waga	900 g
Wymiary (szer./dł./wys.)	53.5x123x165 mm	

Wymiary

