



Cechy

- 2x port RJ45 PoE (10/100/1000Mbps, IEEE802af/at)
- 2x slot SFP UpLink (1000Mbps)
- Moc zasilacza PoE: 60W (at<30W na port, af<15.4W na port)
- Przepustowość: 12Gbps
- Przełącznik trybu pracy (normal / VLAN / CCTV / PD Alive / Fiber Watchdog)
- Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych
- Sygnalizacja optyczna LED pracy
- Technologia: Plug and play, End-span, PoE+, PoE++
- Redundantne zasilanie
- Zasilanie: DC 48~57V

Specyfikacja

Model	PXI-S4-P2G-U2F-R	
Cechy	Porty	PoE: 2x port RJ45 (10/100/1000Mbps, IEEE802af/at) UpLink: 2x slot SFP (1000Mbps)
	Zasięg	Tryb zwykły: < 100 m Tryb CCTV: < 250 m
PoE	Obsługa standardu	IEEE 802.3af/at/bt*
	Całkowity budżet mocy	60 W*
	Maksymalna moc na porcie	< 30 W (90 W* – port 1)
Funkcje	Tryby pracy	Normal / VLAN / CCTV / PD Alive (PoE Watchdog) / Fiber Watchdog
	Obsługiwane standardy	IEEE802.3, IEEE802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af/at, IEEE802.3x, IEEE802.3bt
	Przepustowość	12 Gbps
	Szybkość przekazywania ramek	5.95 Mpps
	Technologia	Plug and play, End-span, PoE+, PoE++
	Wsparcie dla kamer IP	Tak
	Typ obudowy	Desktop / DIN (uchwyty w komplecie) / montaż ścienny (uchwyt w komplecie)
	Materiał obudowy	Metal
	Sygnalizacja optyczna LED	Tak
	Temperatura pracy	-40°C ~ 80°C
	Wilgotność	5 ~ 95%
	Zasilanie	DC 48~57V
	Waga	300 g
	Wymiary (szer./dł./wys.)	35x90x106 mm

*Istnieje możliwość zwiększenia budżetu switcha PoE poprzez wymianę zasilacza na większy.

Wymiary

