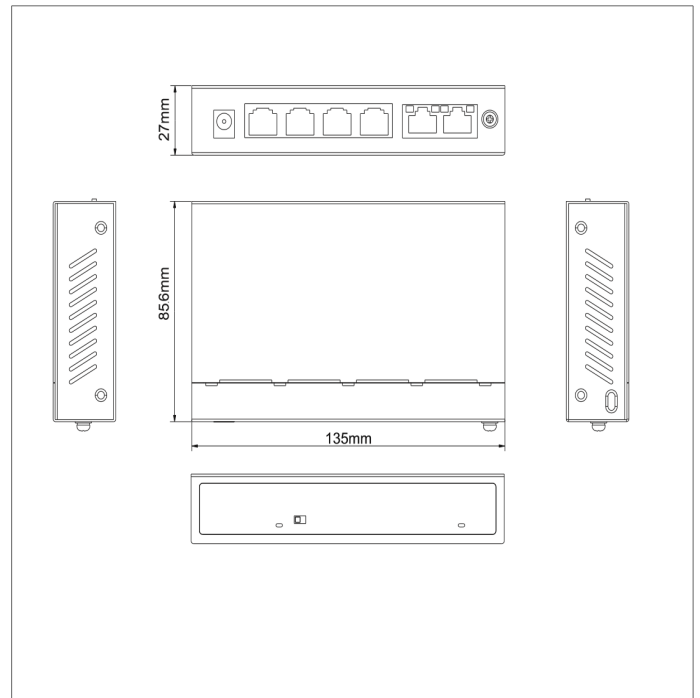


Switch PoE PX-SW4G-TP60-U2G



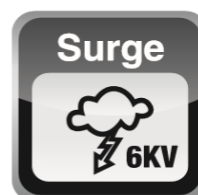
Zdjęcie produktu



Schemat i rozmiary

CHARAKTERYSTYKA

- Interfejs:
 - 4x port RJ45 PoE 802af/at (10/100/1000Mbps, Auto MDI/MDX)
 - 2x port RJ45 UpLink (10/100/1000Mbps)
- Moc zasilacza PoE: 60W (at<30W na port)
- Przepustowość: 12G
- Przetłącznik trybu pracy (Default / CCTV)
- Sygnalizacja optyczna LED pracy
- Zabezpieczenia: ESD, przeciwprzepięciowe
- Zasilanie: DC 48~57V



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

PX-SW4G-TP60-U2G	
Główne	
Zastosowanie	Instalacja kamer IP i urządzeń peryferyjnych w sieci (Jednoczesna transmisja sygnału i zasilania)
Interfejs	4x port RJ45 PoE (10/100/1000Mbps, IEEE802.3af/at) 2x port RJ45 UpLink (10/100/1000Mbps)
Moc zasilacza	PoE: 60W (at<30W na port)
Zasięg	Tryb zwykły: 100m Tryb CCTV: 100m
Przepustowość	12G
Typ obudowy	Desktop
Funkcjonalność:	
Obsługiwane standardy	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af/a
Technologia	Plug and play, End-span, PoE+
Wielkość tablicy MAC	8K
Bufor pakietów	1Mb
Prosta obsługa i instalacja (plug & play)	TAK
Sygnalizacja optyczna LED	TAK
Zabezpieczenia	Przeciwprzepięciowe: 6KV, IEC61000-4-5 ESD
Zacisk przewodu ochronnego	TAK
Tryb CCTV	Aktywowany przetączynikiem
Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych	TAK
Gniazdo Kensington Lock	TAK
Pozostałe:	
Materiał	Ocynkowany metal
Kolor	Czarny
Zasilanie	48~57V DC
Pobór mocy	<5W
Temperatura pracy	-10°C ~ 45°C
Temperatura przechowywania	-40°C ~ 85°C
Wilgotność	0 ~ 95%
Wymiary	135x85.6x27mm
Waga	343g