

POE 4



Opis produktu

Nasze przełączniki PoE zapewniają niezawodne i wydajne rozwiązanie sieciowe do zasilania urządzeń obsługujących PoE, takich jak kamery IP, punkty dostępowe i telefony VoIP. Dostępne w modelach 4-, 8-, 16- i 24-portowych, wyposażone są w gigabitowe łącza uplink, porty SFP, obsługę VLAN i PoE Watchdog dla zwiększonej wydajności i bezpieczeństwa. Dzięki transmisji PoE na duże odległości (do 250 m) i zabezpieczeniu przeciwprzepięciowemu 4 kV gwarantują stabilną pracę w różnych warunkach.

Specyfikacja

	Model	POE 4	
Porty PoE	4 porty PoE (10/100 Mb/s)		8 portów PoE (10/100 Mb/s)
Porty uplinkowe	2 porty Uplink (10/100 Mb/s)		2 porty Uplink (10/100 Mb/s)
Porty SFP	/		/
Dystans	PoE na duże odległości przesyła moc i dane na odległość 250 metrów		PoE na duże odległości przesyła m odległość 250 metrów
Moc wyjściowa	Maksymalna moc wyjściowa PoE 30 W dla każdego portu		Maksymalna moc wyjściowa PoE 30 W dla każdego portu
Standardy sieciowe	Zgodny ze standardami IEEE 802.3af i IEEE 802.3at		Zgodny ze standardami IEEE 802.3af i IEEE 802.3at
Dodatkowe funkcje	Obsługa wybierania VLAN i PoE Watchdog		Obsługa wybierania VLAN i PoE Watchdog
Ochrona przeciwprzepięciowa portu	Poziom ochrony przeciwprzepięciowej portu 4kV, ESD 8kV		Poziom ochrony portu przed piorunem 4kV, ESD 8kV
Ochrona przed przepięciami	Moc ochrony przeciwprzepięciowej 4kV		Moc ochrony przeciwprzepięciowej 4kV
Wymiary	200*120*45mm		200*120*45mm
Waga netto	0,5 kg		0,6 kg

