

POE 24



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	POE 24
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 piorunochroną 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

