

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-przemyslowy-tsw100-4xpoe-5xgigabit-p-293440.html>

Przełącznik przemysłowy TSW100 4xPoE+, 5xGigabit



Cena brutto	286,99 zł
Cena netto	233,33 zł
Numer katalogowy	NUTETSWPTSW1000
Kod producenta	TSW100000000
Kod EAN	4779027312828
Pozostałe parametry	Całkowity budżet PoE: 120 W
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
QoS	IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3az IEEE 802.3af IEEE 802.3at
Obsługa ramek Jumbo	Nie
Bufor pakietów	128
Rozmiar tablicy adresów MAC	2000
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	4
Możliwość łączenia w stos	Nie
Zasilacz (switche)	Zewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Niezarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	10
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	5
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Desktop (PC/Switche)
Pobór mocy	129
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: -40°C do +75°C Wilgotność podczas pracy: od 10% do 90% bez kondensacji
Zasilanie	Gniazdo 4-pinowe, 7-58 VDC
Waga	340
Akcesoria w zestawie	TSW100 Zasilacz 62 W Skrócona instrukcja obsługi QSG
Wymiary	115 x 32 x 95 mm

Opis produktu

TSW 100

TSW100 to bardzo popularny, pierwszy przemysłowy, przełącznik niezarządzalny firmy Teltonika Networks. Wyposażony jest on w pięć portów Gigabit Ethernet, z których cztery obsługują standardy IEEE802.3af i IEEE802.3at Power-over-Ethernet (PoE). Umożliwia centralizację zasilania, zapewniając do 30 watów na port, zmniejszając wysiłek związany z instalacją zasilania.

Idealny do profesjonalnych zastosowań o wysokiej przepustowości, aby zapewnić zarówno niezawodne połączenie danych, jak i zasilanie.