

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-przemyslowy-tsw110-5xgigabit-ethernet-p-293442.html>

Przełącznik przemysłowy TSW110 5xGigabit Ethernet



Cena brutto	184,99 zł
Cena netto	150,40 zł
Numer katalogowy	NUTETSWPTSW1100
Kod producenta	TSW110000000
Kod EAN	4779027312958
Pobór mocy	1.8
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3az
Wymagania środowiskowe	Temperatura robocza: -40°C do 75°C Wilgotność podczas pracy: od 10% do 90% bez kondensacji
Zasilanie	Gniazdo 4-pinowe, 9-30 VDC
Waga	227
Akcesoria w zestawie	TSW110 Zasilacz 9 W Skrócona instrukcja obsługi QSG
Wymiary	100 x 30 x 85 mm
Gwarancja	24 mc.
Obsługa ramek Jumbo	Nie
Bufor pakietów	128
Rozmiar tablicy adresów MAC	2000
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)

Opis produktu

Przełącznik TSW110

TSW110 to niezarządzalny przełącznik warstwy 2, który jest uproszczoną wersją naszego wcześniejszego produktu - TSW100.

-
- Możliwość zasilania przez pierwszy port LAN.
 - Posiada pięć portów Ethernet 10/100/1000 Mbps dla ekonomicznego rozwiązania o wysokiej przepustowości.
 - Oferuje szeroki zakres obsługiwanych napięć zasilania (9-30 V).
 - Idealny do profesjonalnych aplikacji o wysokiej przepustowości, zapewniający niezawodne połączenie danych.