

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/teltonika-tsw210-p-46018.html>

Teltonika TSW210

Cena brutto	456 zł
Cena netto	371 zł
Cena poprzednia	547 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	TSW210
Kod EAN	4779051840243
Producent	Teltonika

Opis produktu

Teltonika TSW210

Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **128 KB**
- Dodatkowe informacje: **Switch przemysłowy w aluminiowej obudowie, Możliwość opcjonalnego montażu na szynie DIN - produkt dostarczany bez zestawu montażowego, Stopień ochrony IP30**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **95.1 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **8 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3azIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Teltonika**
- Prędkość magistrali wew.: **20 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **2000**
- Sloty SFP 1000 Mb/s: **2 szt.**
- Szerokość: **132 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **0.5 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **44.2 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Teltonika Teltonika Networks K. Baršausko st. 66 LT-51436 Kaunas Litwa LT**
Email: info@teltonika.lt

Teltonika TSW210 - niezarządzalny przełącznik przemysłowy z 8 portami RJ45 Gigabit i 2 slotami SFP Switch TSW210 oferuje możliwość połączeń w sieci przez porty Gigabit Ethernet oraz SFP. Osiem portów Ethernet umożliwia szybkie i łatwe podłączenie wielu urządzeń do sieci bez dodatkowej konfiguracji. SFP umożliwia włączanie oddalonych od siebie urządzeń przy zachowaniu wysokich szybkości i niezawodności. Opis produktu: 8 portów Gigabit Ethernet o prędkości do 1000 Mb/s 2 sloty SFP do komunikacji światłowodowej dalekiego zasięgu Plug-n-Play - nie wymaga dodatkowej konfiguracji Opcje montażu - desktop (lub opcjonalnie na szynie DIN - produkt nie zawiera zestawu montażowego) Trwałość - wytrzymała aluminiowa obudowa Parametry techniczne: Interfejsy: - Ethernet: 8 portów RJ45, 10/100/1000 Mb/s - Światłowod: 2 sloty na moduły SFP - Diody LED: 1x dioda LED zasilania, 16x dioda LED stanu sieci LAN, 2x dioda LED stanu SFP - Zasilanie: 1x 2 pinowe złącze DC - Uziemienie: 1x śruba uziemiająca Przepustowość (nieblokowana): 20 Gb/s Bufor pakietów: 128 KB Obsługa ramek Jumbo: 9216 bajtów Rozmiar tablicy adresów MAC: 2K Zasilanie: Złącze: 2-pinowe przemysłowe gniazdo prądu stałego Zakres napięcia wejściowego: 7-57 V DC Pobór mocy: min. 1,03 W / max. 3,71 W Parametry fizyczne: Materiał obudowy: aluminium Wymiary (szer. x wys. x gł.): 132 x 44,2 x 95,1 mm Waga: 500g Opcje montażu: produkt wolnostojący / montaż na szynie DIN lub montaż ścienny (wymagany dodatkowy zestaw montujący) Środowisko pracy: Temperatura robocza: od -40°C do +75°C Wilgotność pracy: od 10% do 90% (nieskondensowana) Stopień ochrony: IP30 Zawartość opakowania: Switch TSW210 w obudowie aluminiowej Skrócona instrukcja obsługi

Teltonika TSW210