

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-przemyslowy-poe-tsw200-8xpoe-2xsfp-p-29185.html>



Switch przemysłowy PoE+ TSW200 8xPoE 2xSFP

Cena brutto	601,75 zł
Cena netto	489,23 zł
Numer katalogowy	32399
Kod producenta	TSW200
Producent	Brak

Opis produktu

Switch PoE+ TSW200 to urządzenie typu przemysłowego zapewniające płynną transmisję sieciową z prędkością 10 / 100 / 1000 Mbps. Urządzenie idealnie nadaje się do budowy sieci kamer IP z zasilaniem w standardzie PoE 802.3af / 802.3at. Urządzenia tego typu mogą być stosowane w instalacjach realizowanych w obiektach przemysłowych w niekorzystnych warunkach takich jak wysoka lub niska temperatura.

Switch Teltonika TSW200 posiada 2-pinowe przemysłowe gniazdo zasilania oraz obsługuje szeroki zakres napięć zasilania.

SPECYFIKACJA

Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> • 8 RJ45 (8 x PoE+ (802.3af/at)). • 2 x SFP (Uplink)
Zasilanie:	
Skokowość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mbps - 8 Portów LAN & PoE. • 1000 Mbps - 2 Porty SFP (Uplink)
Diody LED:	Power, Link/Act, SFP
Maksymalna moc wyjściowa:	30 W / port PoE - Porty 1 ... 8
Maksymalna sumaryczna moc:	240 W
Tablica adresów MAC:	2k
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Wytrzymała aluminiowa obudowa

	<ul style="list-style-type: none"> • Odporność na wibracje • Zaprojektowany do zastosowań przemysłowych w szerokim zakresie temperatur. • Montaż na szynie DIN. • 2-pinowe przemysłowe gniazdo zasilania. • Szeroki zakres obsługiwanych napięć zasilania • Umieszczenie • Klasa szczelności: IP30
Certyfikaty:	CE, UKCA, FCC
Obudowa:	Aluminiem
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • 7 ... 57 V DC (brak zasilacza w zestawie). • 44 ... 57 V DC - PoE IN
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> • max. 5,5 W • PoE max. 245,5 W
Temperatura pracy:	-40 °C ... 75 °C
Waga:	0,51 kg
Wymiary:	132 x 44 x 95 mm
Producent / Marka:	Tehonika