

	ZAŚLEPKA DO SZAFY RACK Z19-4U*P2	SWITCH PRZEMYSŁOWY POE TSW202 8-PORTOWY SFP Teltonika
		
	44.93 PLN 55.26 PLN	498.80 PLN 613.52 PLN
W opakowaniu	2 szt. Podana cena za opakowanie	...
Szerokość	19 "	...
Wysokość	4 U	...
Materiał wykonania	Stal - malowanie proszkowe	...
Porty LAN	...	<ul style="list-style-type: none"> • 8 x RJ45 (8 x PoE+ (802.3af/at)), • 2 x SFP (Uplink)
Kolor	Czarny	...
Zarządzanie	...	✓
Szybkość transmisji	...	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 8 Portów LAN & PoE, • 1000 Mb/s - 2 Porty SFP (Uplink)
Diody LED	...	Power, Link/Act, SFP, AUX
Maksymalna moc wyjściowa	...	30 W / port PoE - Porty 1 ... 8
Maksymalna sumaryczna moc	...	240 W
Tablica adresów MAC	...	8k
Domyślny adres IP	...	192.168.1.2

Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja Teltonika RMS), • Zgodność z protokołem EtherNet/IP, PROFINET, SNMP V2,V3, LLDP • QoS - Priorytetowanie ruchu 802.1p/DSCP • Uwierzytelnianie oparte o standard IEEE 802.1x oraz Radius • Obsługa IEEE802.1Q VLAN • Loop Protection • Spanning Tree STP/RSTP • Obsługa DHCP client/server • Funkcja Port mirroring, Port Isolation • Routing statyczny • Zgodność z IPv6 • Ustalenie kolejki priorytetów SP, WFQ, WRR • Funkcja Storm Control • Diagnostyka stanu kabli • Inteligentne zarządzanie zasilaniem PoE - urządzenie kontroluje zużycie energii na poszczególnych portach • PoE Port Restart • Zdalna aktualizacja oprogramowania • System WitchOS (Linux OS based) • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Wytrzymała aluminiowa obudowa • Odporność na wstrząsy • Zaprojektowany do zastosowań przemysłowych w szerokim zakresie temperatur. • Montaż na szynie DIN, • 2-pinowe przemysłowe gniazdo zasilania, • Szeroki zakres obsługiwanych napięć zasilania • Uziemienie • Klasa szczelności : IP30 • Przycisk RESET
---------------	-----	---



Certyfikaty	...	CE, UKCA, FCC, RoHS, WEEE
Obudowa	...	Aluminium
Zasilanie	...	• 7 ... 57 V DC (brak zasilacza w zestawie) ,
Pobór mocy	...	• ≤ 8 W • PoE : ≤ 248 W
Temperatura pracy	...	-40 °C ... 75 °C
Waga	0.9 kg	0.6 kg
Wymiary	...	132 x 44 x 122 mm
Producent / Marka	...	Teltonika
Gwarancja	2 lata	2 lata