



	MODEM PRZEMYSŁOWY TRM250 LTE (Cat M1)/NB-IoT/EGPRS Teltonika	SWITCH POE GTX-CLM1-6-4G2G 4-PORTOWY
		
	663.73 SEK 816.39 SEK	771.78 SEK 949.29 SEK
Transmisja mobilna	4G LTE / NB-IoT / EGPRS	...
Gniazdo karty SIM	Mini SIM - 2FF	...
Porty LAN	...	<ul style="list-style-type: none"> • 4 x RJ45 (4 x PoE (802.3af/at)), • 2 x RJ45 - Uplink
Zarządzanie	...	✓
Szybkość transmisji	...	10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 x Port LAN - Uplink + 4 x Port LAN & PoE
Wskaźniki LED	<ul style="list-style-type: none"> • PWR • Status sieci 	...
Tryby pracy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Tryb EXTEND • Port Isolation
Domyślny adres IP	...	192.168.2.1
Klasa szczelności	IP30	...
Domyślny login / hasło administratora	...	admin / admin
Maksymalna moc wyjściowa	...	30 W / port PoE
Pobór mocy	≤ 3.6 W	...
Maksymalna sumaryczna moc	...	65 W
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 %	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Wytrzymała aluminiowa obudowa, • Dostęp i konfiguracja poprzez USB, • Niskie zużycie energii, • Zewnętrzna antena ze złączem SMA 	<ul style="list-style-type: none"> • QoS - mechanizmy oraz normy które zapewniają wysoką jakość transmisji • Spanning Tree STP/RSTP • Obsługa VLAN - Obsługa do 16 sieci VLAN jednocześnie (na 4K adresów ID VLAN) • Funkcja Port mirroring • MTBF (średni czas pomiędzy awariami) : 50000 h
Producent / Marka	Teltonika	...
Diody LED	...	PWR, PoE, Link/Act
Certyfikaty	...	CE, FCC, RoHS

Zabezpieczenia	...	Przeciwprzepięciowe \pm 4 kV
Zasilanie	5 V DC - Gniazdo micro USB	100 ... 264 V AC, Zasilacz w komplecie
Obudowa	Aluminium	Metalowa
Temperatura pracy	-40 °C ... 75 °C	-10 °C ... 45 °C
Waga	0.15 kg	0.65 kg
Wymiary	74.5 x 25 x 70 mm	200 x 118 x 44 mm
Gwarancja	3 lata	2 lata