

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/teltonika-przemyslowy-router-brama-iot-lte-trb246-cat-4-1x-rj45-100mb-s-ip30-p-333515.html>

Teltonika Przemysłowy router, brama IoT LTE TRB246 Cat 4, 1x RJ45 100Mb/s, IP30



Cena brutto	761,99 zł
Cena netto	619,50 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDF75
Kod producenta	TRB246000000
Kod EAN	4779051840755
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s
Materiał obudowy	Aluminium
Producent procesora	MediaTek
Typ anteny	Zewnętrzny
Pozycjonowanie na rynku	Przemysłowy
Rodzaj zasilania	DC
BeiDou	Tak
Wi-Fi	Nie
SMS	Tak
Kolor produktu	Czarny
Galileo	Tak
Diody LED	Zasilanie,LAN,Status,Moc sygnału
Typ pamięci RAM	DDR2
Szerokość produktu	83 mm
Ilość anten	2
Zakres temperatur (eksploatacja)	-40 - 75 °C
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
GPS	Tak
Serwer DHCP	Tak
Pełny duplex	Tak
Funkcje zarządzania	RMS
Ilość kart SIM	2
Interfejs SCSI	RS-232/485,RS-232
Szybkość transmisji danych (LTE) (wysyłanie)	50 Mbit/s

Rodzaj urządzenia	Brama sieci komórkowej
Wbudowany GNSS	Tak
Sygnały złącza RS-485	RDA-,Data-,Data+,RDB+
Typ interfejsu Ethernet LAN	Fast Ethernet
Pamięć RAM	0,128 GB
Przewodowa sieć lan	Tak
Napięcie	9 - 30 V
Procesor wbudowany	Tak
Taktowanie procesora	0,58 GHz
Adapter zewnętrznego zasilania	Tak
Typ montażu	Montaż na szynie DIN/na ścianie
GLONASS	Tak
Pamięć wbudowana	0,016 GB
Typ karty SIM	MiniSIM
Waga produktu	165 g
System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS)	Tak
Głębokość produktu	74,2 mm
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Wysokość produktu	25 mm
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3az,IEEE 802.3u,IEEE 802.3,IEEE 802.11e
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Certyfikaty	CE, UKCA, RCM, CB, EAC, UCRF, WEEE
Obsługa DMZ	Tak
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Sieć danych	4G,3G,2G,LTE
Rodzaj wtyku anteny	SMA
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Szybkość transmisji danych (LTE) (pobieranie)	150 Mbit/s
Odpowiednie do użytku wewnętrznego	Tak
Ostrzeżenia	Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.,Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.
Interfejs SIM	3 V

Sygnaly złącza RS-232

RTS,CTS,Rx,Tx

Przekierowanie portów

Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M