

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/teltonika-rutx14-p-55326.html>

Teltonika RUTX14

Cena brutto	1 778 zł
Cena netto	1 445 zł
Cena poprzednia	2 133 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	RUTX14
Kod EAN	4779027312965
Producent	Teltonika

Opis produktu

Teltonika RUTX14

Pamięć ram: **256 MB**

Specyfikacja techniczna

- Ilość rdzeni: **4 szt.**
- Pamięć Flash: **256 MB**
- Pamięć RAM: **256 MB**
- Procesor: **0.717 GHz**
- Zarządzanie: **WWW**
- Funkcje urządzenia: **router DSLrouter GSM**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Producent: **Teltonika**
- Standard: **Bluetooth 4.0 Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **biznesowy**
- Dodatkowe informacje: **GPS | GLONASS | BeiDou | Galileo | QZSS**
- Obsługa VLAN: **tak**
- Obsługa VPN: **tak**
- Odkręcana antena: **tak**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Waga: **515 g**
- Wymiary: **132 x 44 x 95 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Maksymalna ilość podłączonych klientów: **150**
- Szybkość dla LTE (pobieranie/wysyłanie): **600 / 150 Mbps**
- Szyfrowanie: **AES filtrowanie adresów MAC WPA WPA2 WPA3**
- Wbudowany modem: **4G/LTE**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s 2 x gniazdo SIM**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **3 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x USB 2.0 5 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **Teltonika Teltonika Networks K. Baršausko st. 66 LT-51436 Kaunas Litwa LT**
Email: info@teltonika.lt

W obliczu rosnących wymagań współczesnego biznesu, stabilna i szybka sieć to podstawa. Teltonika RUTX14 stanowi kompleksowe rozwiązanie, stworzone z myślą o profesjonalistach, oferując wydajny, bezpieczną transmisję danych oraz sprawną kontrolę nad infrastrukturą sieciową w różnorodnych warunkach.

Wszechstronne opcje łączności

Utrzymanie ciągłości działania biznesu staje się prostsze dzięki elastycznym opcjom dostępu do sieci. RUTX14 adaptuje się do różnych potrzeb, funkcjonując zarówno jako , jak i router GSM z modemem 4G/LTE. Dwa gniazda SIM oraz trzy porty WAN, w tym gigabitowy, pozwalają na stworzenie niezawodnych połączeń zapasowych, które minimalizują ryzyko przestoju spowodowanego awarią głównego łącza. To czyni go praktycznym wyborem dla placówek terenowych, pojazdów oraz jako samodzielne źródło internetu tam, gdzie tradycyjna infrastruktura jest niedostępna.

Wysoka wydajność sieci dla wielu urządzeń

Sprawną realizacją zadań, nawet przy intensywnym obciążeniu sieci, to klucz do efektywności. Urządzenie Teltonika RUTX14 posiada czterordzeniowy procesor o taktowaniu 0.717 GHz, wspierany przez 256 MB pamięci Flash i 256 MB pamięci RAM, co przekłada się na stabilne funkcjonowanie i szybkość w przetwarzaniu informacji. Zdolność obsługi do 150 klientów jednocześnie w standardzie Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac) oraz wsparcie dla Bluetooth 4.0 oznacza, że zarówno pracownicy, jak i urządzenia IoT mogą liczyć na stabilny dostęp do sieci bez spadków wydajności.

Bezpieczeństwo danych i kontrola nad siecią

Ochrona poufnych informacji i precyzyjna kontrola nad infrastrukturą sieciową to priorytet. Teltonika RUTX14 wykorzystuje zaawansowane mechanizmy szyfrowania, w tym WPA3, WPA2, WPA, AES, a także filtrowanie adresów MAC, co efektywnie zabezpiecza sieć przed nieuprawnionym dostępem. Możliwość korzystania z umożliwiająca tworzenie bezpiecznych, szyfrowanych połączeń, co ma znaczenie dla pracy zdalnej i dostępu do zasobów przedsiębiorstwa. Funkcjonalność VLAN wspiera podział sieci na segmenty, co podnosi poziom bezpieczeństwa i usprawnia zarządzanie przepływem danych.

Stabilne połączenia przewodowe i rozszerzone możliwości

W sytuacjach, gdy niezawodność i szybkość połączeń kablowych są kluczowe, ten router oferuje cztery gigabitowe porty LAN z wbudowanym przełącznikiem. Umożliwia to bezpośrednie podłączenie stacji roboczych, serwerów czy innych urządzeń wymagających wysokiej przepustowości. Dodatkowo, port USB 2.0 rozszerza możliwości , pozwalając na integrację zewnętrznych pamięci masowych lub innych urządzeń peryferyjnych.

Dokładna lokalizacja i dopasowana konstrukcja

Precyzyjne monitorowanie położenia oraz łatwa integracja urządzenia w różnorodnych warunkach to jego atuty. Teltonika RUTX14 jest wyposażony w systemy pozycjonowania GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo i QZSS, co jest nieocenione w logistyce, zarządzaniu pojazdami czy nadzorowaniu mobilnych aktywów. Kompaktowe wymiary 132 x 44 x 95 mm i waga 515 g sprzyjają dyskretnej instalacji w ciasnych przestrzeniach, a odkręcane anteny zewnętrzne pozwalają na dopasowanie zasięgu lub wymianę na anteny o większym wzmacnieniu.

Teltonika RUTX14