

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/mikrotik-chateau-lte18-ax-lte-router-s53ug5haxd2haxd-tceg18-ea-wi-fi-6-4x-rj45-1000mbs-1x-rj45-25gbs-p-356456.html>



MIKROTIK Chateau LTE18 ax LTE Router S53UG+5HaxD2HaxD-TC&EG18-EA Wi-Fi 6 4x RJ45 1000Mb/s 1x RJ45 2.5Gb/s

Cena brutto	1 328,61 zł
Cena netto	1 080,17 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48096811
Kod producenta	S53UG+5HAXD2HAXD-TC&RG650E
Kod EAN	4752224009852

Opis produktu

Opis

MikroTik Chateau 5G R17 ax to router bezprzewodowy zaprojektowany w celu optymalizacji łączności w domu lub biurze. Dzięki obsłudze dwóch pasm 2,4 GHz i 5 GHz w technologii Wi-Fi 6 zapewnia prędkość transmisji danych do 1200 Mb/s w paśmie 2,4 GHz i 574 Mb/s w paśmie 5 GHz. Jest wyposażony w czterordzeniowy procesor o częstotliwości taktowania 1,8 GHz i 1 GB pamięci RAM, co zapewnia płynne działanie wielu urządzeń i intensywne korzystanie z Internetu. Zintegrowanie 4 wewnętrznych anten LTE i 2 zewnętrznych anten odłączalnych zapewniających wzmocnienie 6 dBi poprawia odbiór sygnału i stabilność połączeń komórkowych w sieciach 5G, 4G i 3G. Dodatkowo zintegrowany 5-portowy przełącznik i obsługa połączeń Ethernet oferują wszechstronne opcje sieciowe dla urządzeń przewodowych i bezprzewodowych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wysoka wydajność**
Wyposażone w czterordzeniowy procesor o taktowaniu 1,8 GHz i 1 GB pamięci RAM, urządzenie to zapewnia wydajność niezbędną do wielozadaniowości i streamingu.
- **Wszechstronna łączność**
MikroTik Chateau 5G R17 ax obsługuje wiele standardów sieciowych, w tym Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet i protokoły komórkowe 5G, zapewniając kompatybilność z różnymi źródłami Internetu.
- **Silne opcje łączności**
Dzięki 4 wewnętrznym antenom LTE i 2 odłączanym antenom zewnętrznym zwiększa siłę sygnału i zasięg, zapewniając stabilny dostęp do Internetu.
- **Solidne funkcje bezpieczeństwa**
Ten router zawiera zaawansowane funkcje bezpieczeństwa, takie jak obsługa VPN, wbudowana zaporę ogniową i przyspieszenie sprzętowe dla IPsec, chroniące połączenia użytkowników.
- **Zgodność z normami środowiskowymi**
Zgodny z normami RoHS i IP20, MikroTik Chateau 5G R17 ax zapewnia bezpieczne i przyjazne dla środowiska użytkowanie.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

MIKROTIK Chateau LTE18 ax LTE Router S53UG+5HaxD2HaxD-TC&EG18-EA Wi-Fi 6 4x RJ45 1000Mb/s 1x RJ45 2.5Gb/s

MikroTik Chateau 5G R17 ax - Router bezprzewodowy - WWAN przełącznik 5-portowy - 1GbE, 2.5GbE, 5G, LTE Dwuzakresowy - 3G, 4G, 5G

4752224009852

24 miesiące

Router bezprzewodowy - przełącznik 5-portowy (zintegrowany)
Stacjonarny

Technologia podłączenia:	Przewodowa, bezprzewodowa
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, 5G, LTE, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) 2,4 GHz / 5 GHz
Pasma częstotliwości:	Maks. przepływność danych (2,4 GHz): 574 Mb/s
Wykonanie:	Maks. przepływność danych (5 GHz): 1200 Mb/s
Cechy:	Przyspieszenie sprzętowe IPsec, chłodzenie pasywne, przycisk trybu, przycisk resetu, procesor czterordzeniowy, technologia 4x4 MIMO, powiadomienia SMS, obsługa VLAN, monitor temperatury płytki drukowanej, monitorowanie napięcia, obsługa eSIM, monitor temperatury komputera, przycisk sync
Zgodność z normami:	EAC, RoHS, IP20
Procesor:	IPQ6010 1.8 GHz
RAM:	1 GB
Pamięć faszowa:	128 MB
Wskaźniki statusu:	Poziom sygnału, zasilanie, status połączenia
Komunikacja	
Typ:	Bezprzewodowy modem komórkowy
Cellular Protocol:	FDD LTE, TDD LTE, 5G
Generacja:	3G, 4G, 5G
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	LAN: 4 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 LAN: 1 x 2.5GBase-T - RJ-45 USB 2.0: 1 x 4 pin USB Typ A 1 (całkowity) / 1 (wolna) x Micro-SIM
Gniazda rozszerzeń:	
Antena	
Antena:	Zewnętrzna i wewnętrzna
Ilość anten:	6
Szczegóły Konfiguracji:	4 wewnętrzne anteny LTE, 2 zewnętrzne anteny wymienne
Poziom uzyskany:	6 dBi
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Wymagane napięcie:	DC 12 - 28 V
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Zasilacz (UE)
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy - 1.5 m
MTBF:	200,000 godziny
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączony system operacyjny:	MikroTik RouterOS v7
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-40 °C
Maksymalna temperatura pracy:	70 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.