

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/router-5g-kamper-2x-sim-wifi-gps-selfsat-mwr-5550-p-104256.html>



Router 5G kamper 2x SIM WiFi GPS SELFSAT MWR 5550

Cena	3 599,00 zł
Numer katalogowy	R5GSMWR5550
Kod EAN	3700433800693

Opis produktu

SELFSAT MWR 5550 - router 5G / 4G LTE / 3G i WLAN o prędkości do 3,3 Gbit/s

SELFSAT MWR 5550 to router, który może być zasilany z sieci elektrycznej o napięciu 12 V lub 230 V. Może odbierać przychodzący sygnał WiFi lub, dzięki włożonej karcie SIM, sygnał sieci komórkowej i wysyłać prywatny, chroniony hasłem sygnał WiFi. Ponadto do routera można podłączyć wiele urządzeń jednocześnie. Nie ma blokady SIM i można go używać z doładowywanymi kartami SIM od różnych dostawców. Ponieważ posiada 2 sloty na karty SIM, m.in. Na przykład zagraniczne karty SIM mogą być używane również za granicą.

Odbiera sygnał WiFi 2,4 GHz, a także sygnał sieci komórkowej 5G, 4G LTE lub 3G. Dzięki technologii MIMO (Multiple In Multiple Out) może wysyłać i odbierać wiele pakietów danych jednocześnie, aby osiągnąć najlepszą możliwą prędkość połączenia.

Idealne rozwiązanie dla kampera i przyczepy kempingowej gdzie właściciele chcą mieć dobre połączenie z internetem, tak jak w domu.

Łączenie się z siecią Wi-Fi routera jest tak proste, jak przebywanie w hotelu lub w domu. Pierwsze połączenie można nawiązać za pomocą kodów QR na routerze lub nazwy sieci WLAN i hasła. Po zmianie hasła połączenie odbywa się przy użyciu podanego przez Ciebie hasła osobistego. Konfiguracja i obsługa uproszczonego, przyjaznego dla użytkownika interfejsu routera jest możliwa również w przypadku smartfonów, tabletów i laptopów Apple lub Android i odbywa się za pośrednictwem przeglądarki internetowej. Oznacza to, że nie trzeba instalować żadnej aplikacji.

Modem SELFSAT MWR 5550 pozwala na zestawienie stałego łącza internetowego 5G lub 4G LTE lub 3G z szybkością pobierania do 3,3 Gbit/s i wysyłania 900 Mbit/s, w trybie 4G LTE do 2,0 Gbit/s pobieranie i wysyłanie 200 Mbit/s oraz pobieranie 42 Mbit/s i wysyłanie 5,76 Mbit/s (zgodnie ze standardem DC-HSPA+) w trybie 3G UMTS, a także konfiguracja sieci WLAN / LAN w celu udostępniania Internetu kilku urządzeniom, aby skorzystać z połączenia.

Gniazda kart SIM:

Router SELFSAT MWR 5550 posiada dwa sloty na karty SIM, z których każdy może zostać wyposażony w kartę SIM dowolnego operatora. Można na przykład używać dwóch kart SIM od różnych dostawców i zmieniać sieci, jeśli jeden z nich nie ma zasięgu sieci. Po odpowiedniej konfiguracji możesz podłączyć swoje urządzenia końcowe bezprzewodowo poprzez WLAN lub przewodowo poprzez LAN do routera MWR 5550 i korzystać z łącza internetowego.

Podłączenia anteny zewnętrznej:

Dodatkowo router SELFSAT MWR 5550 posiada cztery złącza anteny zewnętrznej 5G/4G LTE/3G (gniazdo SMA) oraz złącze anteny GPS (gniazdo SMA). W razie potrzeby można podłączyć wydajną antenę 5G lub 4G LTE lub 3G lub antenę GPS.

Punkt dostępowy WLAN 2,4 GHz i 5 GHz:

Dzięki zintegrowanemu punktowi dostępowemu WLAN 2,4 GHz i 5 GHz możesz łatwo skonfigurować własną sieć WLAN i wygodnie łączyć się z klientami WLAN za pomocą routera SELFSAT MWR 5550. Zgodnie ze standardem WLAN AC dostępne są szybkości transmisji do 867 Mbit/s. Oczywiście router SELFSAT MWR 5550 obsługuje wszystkie aktualne mechanizmy szyfrowania i bezpieczeństwa, takie jak WPA/WPA-2. Podłączenie urządzeń przewodowych lub zintegrowanie ich z istniejącą siecią kablową również nie stanowi problemu dzięki 5 zintegrowanym portom Ethernet 10/100/1000 Mbit/s.

Pamięć sieciowa:

Router SELFSAT MWR 5550 posiada port USB 2.0. Interfejs ten może być używany do obsługi nośnika pamięci masowej. Zintegrowany serwer Samba umożliwia udostępnienie pamięci masowej jako pamięci sieciowej.

Interfejs sieciowy:

Przyjazny dla użytkownika interfejs sieciowy pozwala każdemu użytkownikowi na wygodną obsługę routera.

Stać wydajność:

Solidna aluminiowa obudowa, solidna technologia i wyrafinowane oprogramowanie zapewniają stałą wydajność i długą żywotność routera SELFSAT MWR 5550.

Parametry techniczne:

- Prędkość pobierania w sieci komórkowej 5G do 3,3 Gbit/s
- Prędkość pobierania w sieci komórkowej 4G LTE do 2,0 Gbit/s
- Obsługiwane generacje telefonów komórkowych: 5G, 4G LTE (Cat 20 do 2,0 Gbit/s), 3G (do 42 Mbit/s), 2G (do 236,8 kbit/s)
- Obsługiwane częstotliwości WiFi (wejście): 2,4 GHz
- Obsługiwane częstotliwości WiFi (wyjście): 2,4 GHz, 5 Ghz
- Obsługuje GPS w celu synchronizacji lokalizacji i czasu
- 2 gniazda kart SIM: Mini SIM (2FF)
- Interfejsy Ethernet: 1 x WAN, 4 x LAN RJ45
- Zasilanie: 9-50 V prądu stałego
- Wymiary: 132 x 44,2 x 95,1 mm
- Waga: 533g
- Temperatura pracy: -40°C - 75°C
- Stopień ochrony: IP30