

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/punkt-dostepowy-4g-lte-router-alink-mr920-24nbpsghz-300nbpsmbs-p-4927.html>

## PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE + ROUTER ALINK-MR920 2.4 GHz 300 Mb/s

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ALINK-MR920</b>
Kod EAN	<b>5903031023671</b>

### Opis produktu

Zakres częstotliwości: 2.4 GHz ; Typ anteny: 2 x Antena dookólna Wi-Fi - 8 dBi 2 x Antena dookólna 4G LTE ; Standardy: IEEE 802.11 b/g/n, 4G LTE, 3G ;

Bezprzewodowy router ALINK-MR920, działający zgodnie ze standardem 802.11 b/g/n, umożliwia współdzielenie łącza sieciowego przez kilku użytkowników na obszarach objętych sygnałem 3G/4G

Główny obszar zastosowań tego urządzenia to małe i średnie biura oraz domki jednorodzinne i mieszkania

Urządzenie nie wymaga dodatkowej konfiguracji, jest gotowe do użycia zaraz po umieszczeniu w środku karty SIM i doprowadzeniu zasilania

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz
Typ anteny:	2 x Antena dookólna Wi-Fi - 8 dBi, Zintegrowana 2 x Antena dookólna 4G LTE, Zewnętrzna - Złącza typu SMA
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n, 4G LTE, 3G
Prędkość transmisji:	11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s LTE : 150 / 50 Mb/s
Porty LAN:	1 x 10/100 Mbps - LAN/WAN 2 x 10/100 Mbps - LAN
Czułość odbiornika:	11g 54M : -74 dBm 11n HT20 MCS7 : -71 dBm 11n HT40 MCS7 : -67 dBm
Moc nadajnika:	dBm @ 2.4 GHz
Kontrolki LED:	Power, WAN, WLAN, LAN, GSM
Typ sieci:	4G : FDD-LTE B1/B3/B7/B8/B20/B28 - 2100 / 1800 / 2600 / 900 / 800 / 700 MHz 4G : TDD-LTE B38/B40/B41 - 2600 / 2300 / 2500 MHz 3G : DC-HSPA+/HSPA/UMTS B1/B8 - 2100 / 900 MHz
LTE:	
QSS:	
WDS:	
Serwer DHCP:	

Zabezpieczenia:	WPA-PSK/WPA2-PSK ukrycie SSID
Interfejs do zarządzania:	filtrowanie adresów MAC Przeglądarka www
Wybrane cechy:	Gniazdo SIM Przycisk ON/OFF Przycisk WPS/RESET Obsługa DHCP client/server lista klientów DHCP Routing statyczny Domyślny adres : 192.168.1.1 Kopia zapasowa połączenia WAN - dzięki w pełni funkcjonalnemu portowi WAN / LAN można korzystać z różnych typów połączeń zapasowych, w tym modemów kablowych, światłowodowych i DSL
Zasilanie:	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie) 5 V / 2 A przez port micro USB
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.32 kg
Wymiary:	200 x 145 x 49 mm
Producent / Marka:	ALINK
Gwarancja:	2 lata