

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-tp-link-archer-mr500-p-250048.html>

Router TP-LINK Archer MR500



Cena brutto	441,99 zł
Cena netto	359,34 zł
Numer katalogowy	KILTPLR4G0022
Kod producenta	MR500
Kod EAN	4897098682845
Zasilacz sieciowy	Tak
Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz)	1
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Technologia MU-MIMO	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Technologia Inteligent mesh	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Dostęp do harmonogramu	Tak
5G	Nie
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac)
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Obsługa DMZ	Tak
Typ połączenia WAN	RJ-45
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
Dołączona antena	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Obsługa pasm GSM	850,900,2100 Mhz
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows Vista,Windows 10,Windows XP,Windows 2000,Windows 98SE,Windows 8,Windows NT,Windows 7,Windows 8.1
Protokoły zarządzające	IPv4, IPv6
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zdemowalna antena (anteny)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	5 - 90 °C

Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA2,128-bit WEP,WPA,WPA2-Enterprise,64-bit WEP,WPA-Enterprise
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Serwer DHCP	Tak
Wysokość produktu	33,6 mm
Przekierowanie portów	Tak
Szerokość produktu	202 mm
Gniazdo karty SIM	Tak
Klient DHCP	Tak
Głębokość produktu	141 mm
Filtrowanie URL	Tak
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	867 Mbit/s
Przewody	LAN (RJ-45)
Ethernet WAN	Tak
Typ interfejsu Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Kolor produktu	Czarny
DSL WAN	Nie
Połączenie USB 3G/4G	Nie
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Port USB	Nie
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n
Rodzaj zasilania	DC
Ilość anten	2
Typ produktu	Router biurkowy
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Typ anteny	Zewnętrzny
usługa Dual SIM	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
4G	Tak
3G	Tak
Typ karty SIM	NanoSIM

Standardy 4G	LTE-FDD
Standard kabla	Cat6
Standardy 3G	UMTS,DC-HSPA+,HSPA
Serwer VPN	PPTP VPN, OpenVPN
Generacja sieci mobilnej	4G
Radio bezprzewodowe	Tak
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Wbudowany wyświetlacz	Nie
Liczba sieci gościnnych (5 GHz)	1

Opis produktu

- Gwarancja: G036M