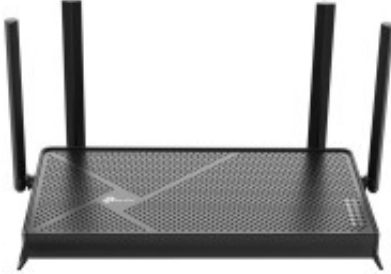


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-tp-link-archer-be230-p-334129.html>

Router TP-Link Archer BE230



Cena brutto	441,99 zł
Cena netto	359,34 zł
Numer katalogowy	KILTPLROU0138
Kod producenta	Archer BE230
Kod EAN	4895252503685
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Przycisk reset	Tak
Ostrzeżenia	Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
Napięcie operacyjne	12 V
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC),CE,RoHS
Wbudowany wyłącznik	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Liczba strumieni danych	4x4
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Zabezpieczenie DDoS	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Współpraca z Asystentem Google	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	1000 Mbit/s,2500 Mbit/s
Współpraca z Amazon Alexa	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Serwer medialny	Tak
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Obsługa Samby (pamięć masowa)	Tak
Przycisk WPS	Tak
Wyzwalanie portów	Tak
Obsługa DMZ	Tak
Liczba sieci gościnnych (5 GHz)	1

Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz)	1
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA2,WPA-Enterprise,WPA,WPA 2-Enterprise,WPA3
Konstrukcja anteny	Zewnętrzny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Technologia Intelligent mesh	Tak
Kolor produktu	Czarny
Wbudowany serwer FTP	Tak
Port USB	Tak
Kontrola rodzicielska	Tak
Typ połączenia WAN	RJ-45
Prąd wyjściowy	1,5 A
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Rodzaj zasilania	Prąd przemienny
Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Serwer DHCP	Tak
Typ produktu	Router biurkowy
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	2882 Mbit/s
Przekierowanie portów	Tak
Modulacja	OFDMA,4096-QAM
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	2882 Mbit/s
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	688 Mbit/s
Typ interfejsu Ethernet LAN	2.5 Gigabit Ethernet
Filtrowanie adresów IP	Tak
Połączenie USB 3G/4G	Nie
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Obsługuje VPN	• OpenVPN Server • PPTP VPN Server • L2TP VPN Server • WireGuard VPN Server
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Gniazdo karty SIM	Nie
Firewall	Tak
Ethernet WAN	Tak
Dostęp dla gości	Tak
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)

Ilość anten

4

Opis produktu

- Gwarancja: G036M