

Link do produktu: <https://vovo.pl/router-zte-g5c-p-24111.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Router ZTE G5C

Cena	797,04 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILZTEROU0013
Kod producenta	G5C
Kod EAN	6902176127854
Producent	ZTE Poland
Ethernet WAN	Tak
Gniazdo/gniazda karty pamięci	Nie
Port USB	Tak
Przekazywanie VPN	Tak
Przekierowanie portów	Tak
Typ interfejsu Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Rodzaj zasilania	Prąd przemienny
Napięcie wejściowe AC	110 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Lampka kontrolna	Tak
Diody LED	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Obsługuje VPN	IPv4, IPv6
Dodatkowe informacje	WiFi 6 AX1800, 2 gigabitowe porty RJ45, Chipset SDX55-1-AA Qualcomm + QCA6391, Zysk anteny do 4dbi, Zawiera zapórę sieciową i VPN PP2P / L2TP, Slot na kartę sim NanoSIM 4FF, 1 przycisk WPS,
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Antena Wi-Fi	Tak
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Wbudowana antena	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Wejście anteny zewnętrznej	Nie
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Porty wyjścia USB A	1

Przewodowa sieć LAN	Tak
Maksymalne zużycie energii	14,4 W
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Dedykowana aplikacja	Tak
Głębokość produktu	63 mm
Ostrzeżenia	Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
Szerokość produktu	168 mm
Wysokość produktu	110 mm
Czytnik kart pamięci microSD	Tak
Kolor produktu	Biały
Kompatybilny z	Windows 7 (32bit/64bit), 8 (32bit/64bit), 8.1,10,11, Mac 10, 11,12
Tryb pracy	Access point/ Router
Modulacja	256-QAM
Typ produktu	Router biurkowy
Wyzwalanie portów	Tak
5G	Tak
Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Procesor wbudowany	Tak
4G	Tak

Opis produktu

Obsługuje VPN:

Dodatkowe informacje:

Tryb pracy:

Procesor wbudowany:

Diody LED:

Typ produktu:

Lampka kontrolna:

Kolor produktu:

Rodzaj zasilania:

Częstotliwość wejściowa AC:

Napięcie wejściowe AC:

Maksymalne zużycie energii:

Głębokość produktu:

Szerokość produktu:

Wysokość produktu:

Dedykowana aplikacja:

IPv4, IPv6

WiFi 6 AX1800, 2 gigabitowe porty RJ45,Chipset SDX55-1-AA Qualcomm + QCA6391, Zysk anteny do 4dbi, Zawiera zapórę sieciową i VPN PP2P / L2TP, Slot na kartę sim NanoSIM 4FF, 1 przycisk WPS,

Access point/ Router

Tak

Tak

Router biurkowy

Tak

Biały

Prąd przemienny

50 - 60 Hz

110 - 240 V

14,4 W

63 mm

168 mm

110 mm

Tak

Obsługa jakość serwisu (QoS):	Tak
Kompatybilny z:	Windows 7 (32bit/64bit), 8 (32bit/64bit), 8.1,10,11, Mac 10, 11,12
Zarządzanie przez stronę www:	Tak
Modulacja:	256-QAM
Przekazywanie VPN:	Tak
Wyzwalanie portów:	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Przekierowanie portów:	Tak
Typ interfejsu Ethernet LAN:	Gigabit Ethernet
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Dynamiczny DNS (DDNS):	Tak
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Zasilacz sieciowy:	Tak
Częstotliwość Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Czytnik kart pamięci microSD:	Tak
Porty wyjścia USB A:	1
Obsługa funkcji Plug & Play:	Tak
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Wejście anteny zewnętrznej:	Nie
Gniazdo/gniazda karty pamięci:	Nie
Port USB:	Tak
Wbudowana antena:	Tak
Antena Wi-Fi:	Tak
Ethernet WAN:	Tak
5G:	Tak
4G:	Tak
Ostrzeżenia:	Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
Gwarancja:	G024M