

Link do produktu: <https://vovo.pl/system-mesh-tenda-mw5-2pack-xdsl-2-4-ghz-5-ghz-p-21415.html>

BRAK
ZDJĘCIA



System Mesh Tenda MW5 2pack (xDSL; 2,4 GHz, 5 GHz)

Cena	383,76 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KILTDAROU0023
Kod producenta	MW5 2pack
Kod EAN	6932849427998
Producent	Tenda
Dostęp dla gości	Tak
Zabezpieczenie firewall	User Datagram Protocol (UDP)
Prąd wyjściowy	1 A
Napięcie operacyjne	12 V
Rodzaj zasilania	DC
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
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.
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Maksymalny zasięg wewnątrz pomieszczeń	1066 m
Diody LED	System,Link
Maksymalny zakres wewnętrzny (pomieszczenie)	1066 m
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Trasa statyczna	Tak
Liczba dołączonych produktów	2 szt.
Obsługuje VPN	IPsec pass through PPTP pass through L2TP pass through
SSID na podstawie przypisania VLAN	Tak
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Poziom wzmocnienia anteny (max)	3 dBi
3G	Nie

Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
4G	Nie
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Połączenie USB 3G/4G	Nie
Typ anteny	Wewnętrzny
DSL WAN	Nie
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Gniazdo karty SIM	Nie
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
Ethernet WAN	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Ilość anten	2
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Gniazdo/gniazda karty pamięci	Nie
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Port USB	Nie
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Przewodowa sieć LAN	Tak
Serwer DHCP	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
Klient DHCP	Tak
Głębokość produktu	91 mm
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	300 Mbit/s
Szerokość produktu	91 mm
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	867 Mbit/s
Wysokość produktu	93 mm
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	867 Mbit/s
Kolor produktu	Biały
Przekierowanie portów	Tak
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS, EAC, Anatel
Typ interfejsu Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Typ produktu	Przenośny router

Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11r,IEEE 802.11a,IEEE 802.3,IEEE 802.11k,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11g,IEEE 802.11v
Przycisk reset	Tak
Firewall	Tak

Opis produktu

Certyfikaty:	FCC, CE, RoHS, EAC, Anatel
Typ interfejsu Ethernet LAN:	Gigabit Ethernet
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Dynamiczny DNS (DDNS):	Tak
Trasa statyczna:	Tak
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Standardy komunikacyjne:	IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11r,IEEE 802.11a,IEEE 802.3,IEEE 802.11k,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11g,IEEE 802.11v
Liczba dołączonych produktów:	2 szt.
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Maksymalny zakres wewnętrzny (pomieszczenie):	1066 m
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):	867 Mbit/s
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):	867 Mbit/s
Częstotliwość Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):	300 Mbit/s
Serwer DHCP:	Tak
Universal Plug and Play (UPnP):	Tak
Klient DHCP:	Tak
Gniazdo/gniazda karty pamięci:	Nie
Port USB:	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Ilość anten:	2
Typ produktu:	Przenośny router
Zabezpieczenie firewall:	User Datagram Protocol (UDP)
Obsługuje VPN:	IPsec pass through PPTP pass through L2TP pass through
Typ anteny:	Wewnętrzny
Aktualizacje oprogramowania urządzenia:	Tak
Diody LED:	System,Link
Kolor produktu:	Biały
Rodzaj zasilania:	DC
Napięcie operacyjne:	12 V
Prąd wyjściowy:	1 A
Napięcie wejściowe AC:	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC:	50 - 60 Hz
Szerokość produktu:	91 mm
Wysokość produktu:	93 mm
Głębokość produktu:	91 mm
Firewall:	Tak
Dostęp dla gości:	Tak
Przycisk reset:	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 40 °C
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 70 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	5 - 90%
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Przekierowanie portów:	Tak
SSID na podstawie przypisania VLAN:	Tak
Poziom wzmocnienia anteny (max):	3 dBi
DSL WAN:	Nie
Ethernet WAN:	Tak
Gniazdo karty SIM:	Nie
Połączenie USB 3G/4G:	Nie

4G:	Nie
3G:	Nie
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.
Maksymalny zasięg wewnątrz pomieszczeń:	1066 m
Gwarancja:	G036M