

Link do produktu: <https://vovo.pl/system-mesh-tenda-mw5-3pack-xdsl-2-4-ghz-5-ghz-p-21416.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## System Mesh Tenda MW5 3pack (xDSL; 2,4 GHz, 5 GHz)

Cena	<b>516,60 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILTDAROU0024</b>
Kod producenta	<b>MW5 3pack</b>
Kod EAN	<b>6932849427967</b>
Producent	<b>Tenda</b>
Dostęp dla gości	<b>Tak</b>
Zabezpieczenie firewall	<b>User Datagram Protocol (UDP)</b>
Prąd wyjściowy	<b>1 A</b>
Napięcie operacyjne	<b>12 V</b>
Rodzaj zasilania	<b>DC</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Ostrzeżenia	<b>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.</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Maksymalny zasięg wewnątrz pomieszczeń	<b>1066 m</b>
Diody LED	<b>System,Link</b>
Maksymalny zakres wewnętrzny (pomieszczenie)	<b>1066 m</b>
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	<b>Tak</b>
Trasa statyczna	<b>Tak</b>
Obsługuje VPN	<b>IPsec pass through PPTP pass through L2TP pass through</b>
Liczba dołączonych produktów	<b>3 szt.</b>
SSID na podstawie przypisania VLAN	<b>Tak</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Poziom wzmocnienia anteny (max)	<b>3 dBi</b>
3G	<b>Nie</b>

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

Standardy komunikacyjne

**IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.3,IEEE 802.11k,IEEE 802.11v,IEEE 802.11a,IEEE 802.11r,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac**

Przycisk reset

**Tak**

Firewall

**Tak**

## Opis produktu

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

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