

Link do produktu: <https://vovo.pl/system-mesh-tenda-mw3-3pack-xdsl-2-4-ghz-5-ghz-p-21414.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## System Mesh Tenda MW3 3pack (xDSL; 2,4 GHz, 5 GHz)

Cena	<b>305,53 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILTDAROU0020</b>
Kod producenta	<b>MW3 3pack</b>
Kod EAN	<b>6932849427837</b>
Producent	<b>Tenda</b>
SSID na podstawie przypisania VLAN	<b>Tak</b>
Obsługuje VPN	<b>IPsec pass through; PPTP pass through; L2TP pass through;</b>
Poziom wzmocnienia anteny (max)	<b>6 dBi</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Dynamiczny DNS (DDNS)	<b>Tak</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Typ połączenia WAN	<b>RJ-45</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Zdemowalna antena (anten)	<b>Nie</b>
Generacja sieci mobilnej	<b>4G</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
4G	<b>Nie</b>
3G	<b>Nie</b>
Konstrukcja anteny	<b>Wewnętrzne</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Połączenie USB 3G/4G	<b>Nie</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
DSL WAN	<b>Nie</b>
Typ anteny	<b>Wewnętrzne</b>
Gniazdo karty SIM	<b>Nie</b>
Przewody	<b>LAN (RJ-45)</b>
Ethernet WAN	<b>Tak</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Ilość anten	<b>2</b>
Standardy Wi- Fi	<b>802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>

Gniazdo/gniazda karty pamięci	<b>Nie</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Port USB	<b>Nie</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Universal Plug and Play (UPnP)	<b>Tak</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	<b>1200 Mbit/s</b>
Technologia okablowania	<b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Przekazywanie VPN	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć LAN	<b>Tak</b>
Przekierowanie portów	<b>Tak</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>1000 Mbit/s</b>
Typ interfejsu Ethernet LAN	<b>Gigabit Ethernet</b>
Głębokość produktu	<b>90 mm</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g</b>
Szerokość produktu	<b>90 mm</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>90 mm</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Firewall	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>FCC, CE, RoHS, EAC, IC</b>
Dostęp dla gości	<b>Tak</b>
Typ produktu	<b>Przeñośny router</b>
Zabezpieczenie firewall	<b>Forbid UDP flood attack, Forbid TCP flood attack, Forbid ICMP flood attack</b>
Ostrzeżenia	<b>Należy unikać kontaktu z cieciami, 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.</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>WPA,WPA2-PSK</b>
Maksymalny zakres wewnętrzny (pomieszczenie)	<b>300 m</b>

Rodzaj zasilania	<b>DC</b>
Trasa statyczna	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Liczba tuneli vpn	<b>3</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Liczba dołączonych produktów	<b>3 szt.</b>
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	<b>Tak</b>

## Opis produktu

Zabezpieczenie firewall:	Forbid UDP flood attack, Forbid TCP flood attack, Forbid ICMP flood attack
Szyfrowanie / bezpieczeństwo:	WPA,WPA2-PSK
Obsługa jakości serwisu (QoS):	Tak
Przycisk reset:	Tak
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna:	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 40 °C
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Dynamiczny DNS (DDNS):	Tak
SSID na podstawie przypisania VLAN:	Tak
Przekazywanie VPN:	Tak
Trasa statyczna:	Tak
Typ interfejsu Ethernet LAN:	Gigabit Ethernet
Liczba tuneli vpn:	3
Przekierowanie portów:	Tak
Standardy komunikacyjne:	IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	1000 Mbit/s
Przewody:	LAN (RJ-45)
Liczba dołączonych produktów:	3 szt.
Zasilacz sieciowy:	Tak
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):	1200 Mbit/s
Certyfikaty:	FCC, CE, RoHS, EAC, IC
Obsługuje VPN:	IPsec pass through; PPTP pass through; L2TP pass through;
Aktualizacje oprogramowania urządzenia:	Tak
Typ produktu:	Przenośny router
Kolor produktu:	Biały
Rodzaj zasilania:	DC
Napięcie wejściowe AC:	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC:	50 - 60 Hz
Wysokość produktu:	90 mm
Głębokość produktu:	90 mm
Szerokość produktu:	90 mm
Dostęp dla gości:	Tak
Firewall:	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Standardy Wi- Fi:	802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac)
Maksymalny zakres wewnętrzny (pomieszczenie):	300 m
Częstotliwość Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Serwer DHCP:	Tak
Universal Plug and Play (UPnP):	Tak
Klient DHCP:	Tak
Gniazdo/gniazda karty pamięci:	Nie
Port USB:	Nie
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	2
Zdemowalna antena (anteny):	Nie
Poziom wzmocnienia anteny (max):	6 dBi

Ilość anten:	2
Typ anteny:	Wewnętrzne
DSL WAN:	Nie
Ethernet WAN:	Tak
Połączenie USB 3G/4G:	Nie
Typ połączenia WAN:	RJ-45
Gniazdo karty SIM:	Nie
Generacja sieci mobilnej:	4G
Kod zharmonizowanego systemu (HS):	85176990
4G:	Nie
3G:	Nie
Konstrukcja anteny:	Wewnętrzne
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:	G036M