

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tenda-ex12-2-pack-ax3000-system-mesh-wi-fi-6-dwupak-p-302719.html>

## Tenda EX12 2-Pack AX3000 System Mesh Wi-Fi 6 (dwupak)



Cena brutto	<b>476,99 zł</b>
Cena netto	<b>387,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILTDAR4G0014</b>
Kod producenta	<b>nova EX12(2-pack)</b>
Kod EAN	<b>6932849426854</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
Sterowanie pasmem	<b>Tak</b>
Przekierowanie portów	<b>Tak</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
Obsługuje VPN	<b>PPTP Server, PPTP/L2TP Client</b>
Dostęp dla gości	<b>Tak</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3u,IEEE 802.3,IEEE 802.11k,IEEE 802.11v,IEEE 802.3ab</b>
Ilość anten	<b>4</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Prąd wyjściowy adaptera AC	<b>1,5 A</b>
Napięcie wejściowe adaptera AC	<b>100 - 240 V</b>
Częstotliwość adaptera AC	<b>50/60 Hz</b>
Liczba dołączonych produktów	<b>2 szt.</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Napięcie wyjściowe adaptera AC	<b>12 V</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Standardy Wi- Fi	<b>802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax),802.11b,Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>3</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>WPA2-PSK,WPA3-SAE</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>

Wysokość produktu	<b>190 mm</b>
Szerokość produktu	<b>86 mm</b>
Głębokość produktu	<b>86 mm</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem.,Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.,Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury.</b>
MIMO	<b>Tak</b>
Typ anteny	<b>Wewnętrzne</b>
BeamForming	<b>Tak</b>
Zabezpieczenie firewall	<b>TCP/UDP</b>
Certyfikaty	<b>CE, FCC, RoHS</b>
Technologia Intelligent mesh	<b>Tak</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	<b>574 Mbit/s</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	<b>2402 Mbit/s</b>
Aktualizowanie oprogramowania przez	<b>Sieć</b>
Universal Plug and Play (UPnP)	<b>Tak</b>
Kabel sieciowy	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M