

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wzmacniacz-sieciowy-d-link-ax1800-mesh-wi-fi-6-range-bialy-100-1000-mbit-s-p-174621.html>



Wzmacniacz sieciowy D-Link AX1800 Mesh Wi-Fi 6 Range Bialy 100, 1000 Mbit/s

Cena	321,94 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCOFN
Kod producenta	2006836
Kod EAN	790069457708
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 9,7 W
- **Rodzaje końcówek zasilania w zestawie:** EU
- **Szerokość produktu:** 60 mm
- **Głębokość produktu:** 75 mm
- **Waga produktu:** 293 g
- **Wysokość produktu:** 165 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Temperatura przechowywania (nadajnik):** 5 - 95 °C
- **Temperatura podczas pracy (nadajnik):** 10 - 90 °C
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 1200 Mbit/s
- **Modulacja:** OFDM, QAM
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA3
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Model:** Wzmacniacz sieciowy
- **Maksymalny dystans transferu:** 185 m
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ostrzeżenia:** Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Przycisk reset:** Tak
 - **Kolor produktu:** Biały
 - **Diody LED:** Tak
 - **Typ mocowania:** Ściana

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 9,7 W
- **Rodzaje końcówek zasilania w zestawie:** EU

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 60 mm
- **Głębokość produktu:** 75 mm
- **Waga produktu:** 293 g
- **Wysokość produktu:** 165 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Temperatura przechowywania (nadajnik):** 5 - 95 °C
- **Temperatura podczas pracy (nadajnik):** 10 - 90 °C

Sieć:

- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 1200 Mbit/s
- **Modulacja:** OFDM, QAM
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA3
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)

Wydajność:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Model:** Wzmacniacz sieciowy
- **Maksymalny dystans transferu:** 185 m
- **Przycisk WPS:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Antena:

- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.