

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/d-link-ac1200-1200-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-218533.html>



## D-Link AC1200 1200 Mbit/s Biały Obsługa PoE

Cena	<b>881,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAJZC</b>
Kod producenta	<b>DAP-3666</b>
Kod EAN	<b>790069443367</b>

### Opis produktu

- **6 GHz:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.3af, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Pasma częstotliwości:** 2.4, 5 GHz
- **5 GHz:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1200 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 867 Mbit/s
- **Moc nadajnika:** 26 dBmW
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 300 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 30000 h
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Pręt
- **Diody LED:** Zasilanie
- **Pobór mocy (max):** 10,5 W
- **Zakres napięcia DC:** 48 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Wysokość produktu:** 240 mm
- **Szerokość produktu:** 277 mm
- **Głębokość produktu:** 50 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSID, 128-bit WEP, 64-bit WEP
- **Ilość wsparć SSID:** 16
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 65 °C
- **Ilość sztuk:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 6 dBi
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- 
- **6 GHz:** Nie
  - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.3af, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
  - **Pasma częstotliwości:** 2.4, 5 GHz
  - **5 GHz:** Tak
  - **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1200 Mbit/s
  - **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 867 Mbit/s
  - **Moc nadajnika:** 26 dBmW
  - **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 300 Mbit/s
  - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
  - **2,4 GHz:** Tak
  - **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
  - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 30000 h

#### Konstrukcja:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Pręt
- **Diody LED:** Zasilanie

#### Moc:

- **Pobór mocy (max):** 10,5 W
- **Zakres napięcia DC:** 48 V
- **Obsługa PoE:** Tak

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 240 mm
- **Szerokość produktu:** 277 mm
- **Głębokość produktu:** 50 mm

#### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSID, 128-bit WEP, 64-bit WEP
- **Ilość wsparć SSID:** 16

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 65 °C

#### Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

#### Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

#### Antena:

- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 6 dBi

#### Dane logistyczne:

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