

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-cudy-ap11000-wi-fi-7-be11000-p-174171.html>

Access Point CUDY AP11000 Wi-Fi 7 BE11000

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 515,99 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | KILCUDACC0012 |
| Kod producenta | AP11000 1.0 |
| Kod EAN | 6971690793586 |
| PKWiU | 26.30.23.0 |

Opis produktu

- **BeamForming:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **5 GHz:** Tak
- **6 GHz:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5760 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 4320 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość transmisji danych (6 GHz):** 5760 Mbit/s
- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 260 m
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 688 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** System
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 20 W
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Głębokość produktu:** 57,1 mm
- **Wysokość produktu:** 231,9 mm
- **Waga produktu:** 578,2 g
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA3
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów SFP/SFP+:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

-
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 5,8 dBi
 - **Ilość anten:** 6

Specyfikacja:

Cechy:

- **BeamForming:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **5 GHz:** Tak
- **6 GHz:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5760 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 4320 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość transmisji danych (6 GHz):** 5760 Mbit/s
- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 260 m
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 688 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO

Konstrukcja:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** System
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 20 W
- **Prąd wyjściowy:** 2 A

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 57,1 mm
- **Wysokość produktu:** 231,9 mm
- **Waga produktu:** 578,2 g

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA3

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Wydajność:

- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak

Certyfikaty:

-
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów SFP/SFP+:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Antena:

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 5,8 dBi
- **Ilość anten:** 6