

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mikrotik-hap-ac-lite-733-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-201775.html>



Mikrotik HAP ac lite 733 Mbit/s Białą Obsługa PoE

Cena	250,56 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCREKTC
Kod producenta	1019479
Kod EAN	2524041600510

Opis produktu

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 733 Mbit/s
- **5 GHz:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Przeznaczenie:** Stół, Ściana
- **Kolor produktu:** Białą
- **Pobór mocy (max):** 8 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 10 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Szerokość produktu:** 113 mm
- **Głębokość produktu:** 28 mm
- **Wysokość produktu:** 89 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 70 °C
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 2 dBi
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Specyfikacja:

Cechy:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 733 Mbit/s
- **5 GHz:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n

Konstrukcja:

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Przeznaczenie:** Stół, Ściana
- **Kolor produktu:** Białą

Moc:

-
- **Pobór mocy (max):** 8 W
 - **Napięcie wejściowe AC:** 10 V
 - **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 113 mm
- **Głębokość produktu:** 28 mm
- **Wysokość produktu:** 89 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 70 °C

Wydajność:

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 2 dBi

Dane logistyczne:

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