

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/aruba-ap-505-rw-1774-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-174124.html>

Aruba AP-505 (RW) 1774 Mbit/s Białe Obsługa PoE

Cena	2 052,62 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCGRAMTF
Kod producenta	R2H28A
Kod EAN	190017357997
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ax
- **Metoda rozszerzenia obrazu:** OFDM, OFDMA, DSSS
- **5 GHz:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1774 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Modulacja:** 16-QAM, 256-QAM, BPSK, 64-QAM, CCK, QPSK, 1024-QAM
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1200 Mbit/s
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 574 Mbit/s
- **Kolor produktu:** Białe
- **Kensington Lock:** Tak
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Pobór mocy (max):** 16,5 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Wysokość produktu:** 37 mm
- **Waga produktu:** 500 g
- **Szerokość produktu:** 160 mm
- **Głębokość produktu:** 161 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA3, WPA2
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 93%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 93%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Certyfikaty zgodności:** Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Ilość anten:** 2
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ax
- **Metoda rozszerzenia obrazu:** OFDM, OFDMA, DSSS
- **5 GHz:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1774 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Modulacja:** 16-QAM, 256-QAM, BPSK, 64-QAM, CCK, QPSK, 1024-QAM
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1200 Mbit/s
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 574 Mbit/s

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Kensington Lock:** Tak
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 16,5 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 37 mm
- **Waga produktu:** 500 g
- **Szerokość produktu:** 160 mm
- **Głębokość produktu:** 161 mm

Ochrona:

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

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 93%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 93%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

Antena:

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Ilość anten:** 2

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty

elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.