

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/reyee-access-point-ax3200-1-port-1gbit-1-port-2-5gbit-wi-fi-6-802-11ax-3202mbps-zasilany-p-p-361206.html>



REYEE ACCESS POINT AX3200 1 PORT 1GBIT + 1 PORT 2.5GBIT | WI- FI 6 - 802.11AX - 3202MBPS | ZASILANY POE | SUFITOWY

Cena brutto	846,99 zł
Cena netto	688,61 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRIWLO
Kod producenta	RG-RAP2260(E)
Kod EAN	6971693272101
Roaming Wi-Fi	Tak
2,4 GHz	Tak
MIMO	Tak
Poziom wzmocnienia anteny (max)	3 dBi
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	2402 Mbit/s
Obsługiwane protokoły sieciowe	802.11ax, 802.11ac Wave 2/Wave1, 802. 11n, 802.11a/b/g
Serwer DHCP	Tak
Klient DHCP	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11ax, IEEE 802.11ac Wave 2/Wave1, IEEE 802. 11n
Ilość anten	2
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000
Pasma częstotliwości	2.4 - 5.35 GHz
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Maksymalna szybkość przesyłania danych	2402 Mbit/s
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA-PSK
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	220 mm
Szerokość produktu	220 mm

Głębokość produktu	35 mm
Diody LED	Zasilanie
Waga produktu	1,05 kg
Prąd wejściowy	1.5 A
Kolor produktu	Biały
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Obsługa PoE	Tak
Funkcje anteny	Zintegrowana antena
Przeznaczenie	Sufit
Modulacja	QPSK,OFDM,1024QAM OFDMA,DQ PSK,CCK,DBPSK,64-QAM,DSSS,16-QAM,256-QAM,BPSK,MIMO-OFDM
Liczba użytkowników	512 użyt.
Obsługa sieci VLAN	Tak
Typ anteny	Wewnętrzny
Ilość wsparć SSID	8
Pobór mocy	25,4 W
Ostrzeżenia	Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.,Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	800 Mbit/s
5 GHz	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M