

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wrl-wi-fi-system-kit-amplifi-afi-aln-ubiquiti-p-331113.html>



WRL WI-FI SYSTEM KIT/AMPLIFI AFI-ALN UBIQUITI

Cena brutto	2 044,99 zł
Cena netto	1 662,59 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAPPI
Kod producenta	AFI-ALN
Kod EAN	810010072542
Typ połączenia WAN	RJ-45
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Poziom wzmocnienia anteny (max)	6 dBi
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	1148 Mbit/s
Ilość anten	2
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	4800 Mbit/s
4G	Nie
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	4800 Mbit/s
3G	Nie
Typ interfejsu Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Pojemność pamięci wewnętrznej	1 GB
Połączenie USB 3G/4G	Nie
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Procesor wbudowany	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Przewodowa sieć lan	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s, 10 Mbit/s, 1000
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b

Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA2
Zakres temperatur (eksploatacja)	-10 - 45 °C
Wysokość produktu	250 mm
Szerokość produktu	110 mm
Głębokość produktu	110 mm
Kolor produktu	Czarny,Zielony
Port USB	Nie
Rodzaj zasilania	Prąd przemienny
Typ produktu	Router biurkowy
Gniazdo/gniazda karty pamięci	Tak
Lampka kontrolna	Tak
Gniazdo karty SIM	Nie
Taktowanie procesora	2000 MHz
Ostrzeżenia	Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.,Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.
Ethernet WAN	Tak
Konstrukcja anteny	Wewnętrzny
DSL WAN	Nie
Technologia Intelligent mesh	Tak
Dostęp dla gości	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M