

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-sfp-1x10ge-lc-duplex-mm-uf-mm-10g-2-pack-p-27444.html>



Moduł SFP+ 1x10GE LC duplex MM UF-MM-10G 2-pack

| | |
|------------------|---------------------|
| Cena brutto | 287,39 zł |
| Cena netto | 233,65 zł |
| Numer katalogowy | 30478 |
| Kod producenta | UF-MM-10G |
| Kod EAN | 810010076908 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Ubiquiti UniFi Cloud Key Gen2 to nowsza i mocniejsza wersja znanego Cloud Key Controller. Urządzenie jest zintegrowanym komputerem i kontrolerem programowy, którym konfiguracja sieci odbywa się w kilka minut, dzięki konfiguracji Bluetooth z aplikacją mobilną Unifi.

Cloud Key Gen2 został wyposażony w wyświetlacz na przednim panelu, który pokazuje najważniejsze informacje o stanie sieci, a wbudowana bateria zapewnia ochronę przed utratą zasilania. Urządzenie jest w pełni zdolne do konfiguracji i zarządzania dużą liczbą urządzeń UniFi, lokalnie lub zdalnie. Zastępując dedykowany serwer lub komputer, UniFi Cloud Key Gen2 jest wyjątkowo energooszczędnym rozwiązaniem. Wszelkie dane dotyczące sieci są przechowywane w Hybrid Cloud Ubiquiti, nie trzeba więc korzystać z chmur innych producentów. Intuicyjny, graficzny interfejs użytkownika dostępny jest z poziomu większości przeglądarek internetowych.

Najważniejsze cechy:

- 4 razy bardziej wydajny niż oryginalny klucz Cloud
- zdalne i lokalne zarządzanie siecią UniFi
- wykorzystanie Hybrid Cloud firmy Ubiquiti, nie trzeba korzystać z zewnętrznych chmur
- niewielkie rozmiary
- zasilany przez 802.3af PoE lub USB-C
- łatwa konfiguracja Bluetooth z aplikacją mobilną UniFi
- wbudowana bateria do automatycznego bezpiecznego wyłączenia
- wyświetlacz na przednim panelu informujący o stanie sieci

| | |
|------------------------|--|
| UCK-G2 | |
| Procesor | APQ8053 |
| Pamięć RAM | 2 GB RAM |
| Pamięć eMMC | 32 GB |
| Zarządzanie | UniFi App UniFi Network Interface |
| Interfejs sieciowy | 1x gigabitowy port Ethernet 10/100/1000 Mb/s |
| Interfejs konfiguracji | Przeglądarka internetowa Bluetooth |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Obudowa | Anodowane aluminium |
| Przyciski | 1x Power, 1x Reset |
| Diody LED | Power (biała / niebieska) |
| Sposób zasilania | PoE w standardzie 802.3af Gniazdo DC - 5 V / 1 A |
| Maks. pobór mocy | 5 W |
| Wymiary | 27,10 x 46,80 x 119,75 mm |
| Waga | 150 g |
| Dopuszczalna temperatura pracy | Od 0 do 35 st. C |
| Dopuszczalna wilgotność powietrza | 20%-80% niekondensująca |
| Certyfikaty | CE, FCC, IC |