



Ubiquiti UACC OM MM 1G D moduł SFP MM 1G 850 nm 550 m

Cena brutto	45,34 zł
Cena netto	36,86 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	68467148
Kod producenta	UACC-OM-MM-1G-D
Kod EAN	810084699751
Producent	UBIQUITI

Opis produktu

Moduł SFP do połączeń 1G na światłowodzie multimode

UACC-OM-MM-1G-D to moduł optyczny SFP przeznaczony do połączeń 1 Gigabit Ethernet na światłowodzie multimode (MM). Pracuje na długości fali 850 nm i zapewnia stabilną transmisję na dystansie do 550 metrów, co czyni go idealnym wyborem do sieci biurowych, kampusowych i serwerowni.

Najważniejsze cechy

- Interfejs: SFP
- Typ światłowodu: Multimode (MM)
- Długość fali: 850 nm
- Przepustowość: 1 Gb/s
- Maksymalny zasięg: 550 m
- Złącze: LC
- Temperatura pracy: 0-70°C

Funkcjonalność

- stabilne połączenia 1G na średnich dystansach
- idealny do połączeń switch-switch oraz switch-media converter
- szybka instalacja i wysoka niezawodność
- kompatybilny z urządzeniami UniFi oraz innymi obsługującymi SFP 1G

Dane logistyczne

- Wymiary opakowania: 19 × 26.5 × 100.5 mm
- Waga brutto: 0.6 kg
- Waga netto: 0.1 kg
- Rodzaj opakowania: box
- EAN: 810084699751
- Ilość w kartonie zbiorczym: 50 szt.
- Wymiary kartonu: 215 × 163 × 130 mm

Zastosowanie

Moduł sprawdzi się w:

- sieciach biurowych i korporacyjnych
- połączeniach między szafami rack
- instalacjach CCTV
- sieciach kampusowych i edukacyjnych