

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-af60-xr-eu-radiolinia-60ghz-5-4gbps-15km-gps-10g-sfp-p-174320.html>



Ubiquiti AF60-XR-EU Radiolinia 60GHz, 5.4Gbps, 15km, GPS, 10G SFP+

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 4 823,21 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCR9166 |
| Kod producenta | AF60-XR |
| Kod EAN | 0810010076106 |
| PKWiU | 26.30.23.0 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Producent procesora:** Qualcomm
- **Typ mocowania:** Pręt
- **Typ pamięci RAM:** DDR3
- **Taktowanie procesora:** 1400 MHz
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 1 GB
- **Materiały:** Poliwęglan (PC), Stal
- **Wskaźnik LED zasilania:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN
- **Network Time Protocol (NTP) klient:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IPX6
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Power over Ethernet:** 48 V
- **Pobór mocy (max):** 24 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Wysokość produktu:** 383 mm
- **Głębokość produktu:** 664 mm
- **Waga produktu:** 8,6 kg
- **Szerokość produktu:** 779 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** -40 - 131 °F
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Uchwyt montażowy dołączony:** Tak
- **Modulacja:** QPSK, 16-QAM, BPSK
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 26 dBi
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Maksymalny dystans transferu:** 4000 m

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Producent procesora:** Qualcomm
- **Typ mocowania:** Pręt
- **Typ pamięci RAM:** DDR3
- **Taktowanie procesora:** 1400 MHz
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 1 GB
- **Materiały:** Poliwęglan (PC), Stal
- **Wskaźnik LED zasilania:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN
- **Network Time Protocol (NTP) klient:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IPX6

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Power over Ethernet:** 48 V
- **Pobór mocy (max):** 24 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 383 mm
- **Głębokość produktu:** 664 mm
- **Waga produktu:** 8,6 kg
- **Szerokość produktu:** 779 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** -40 - 131 °F
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Uchwyt montażowy dołączony:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Modulacja:** QPSK, 16-QAM, BPSK

Porty i interfejsy:

-
- **Sposób łączności:** Przewodowy
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 26 dBi
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

Przesyłanie danych:

- **Maksymalny dystans transferu:** 4000 m