

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/radiolinia-ubiquiti-af60-xg-eu-uisp-airfiber-60ghz-rj45-1000mb-s-sfp-4km-gps-p-174311.html>



Radiolinia Ubiquiti AF60-XG-EU | UISP airFiber, 60GHz, RJ45 1000Mb/s, SFP+, 4km+, GPS

Cena	4 833,99 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR9169
Kod producenta	2302411
Kod EAN	0810010076090

Opis produktu

- **Wskaźnik LED zasilania:** Tak
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Taktowanie procesora:** 1600 MHz
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiały:** Poliwęglan (PC), Stal
- **Przycisk reset:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 2 GB
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Typ mocowania:** Pręt
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN
- **Network Time Protocol (NTP) klient:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 31,2 W
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Power over Ethernet:** 48 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Głębokość produktu:** 664 mm
- **Szerokość produktu:** 383 mm
- **Waga produktu:** 8,6 kg
- **Wysokość 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%
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Uchwyt montażowy dołączony:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 6000 Mbit/s
- **Maksymalny dystans transferu:** 4000 m

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wskaźnik LED zasilania:** Tak
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Taktowanie procesora:** 1600 MHz
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiały:** Poliwęglan (PC), Stal
- **Przycisk reset:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 2 GB
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Typ mocowania:** Pręt
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN
- **Network Time Protocol (NTP) klient:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 31,2 W
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Power over Ethernet:** 48 V
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

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

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

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

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

Przesyłanie danych:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 6000 Mbit/s
- **Maksymalny dystans transferu:** 4000 m

