

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/injector-poe-ubiquiti-u-poe-poe-60w-u-poe-eu-p-159473.html>

## Injector PoE Ubiquiti U-PoE++ PoE++ 60W (U-POE++-EU)

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Cena             | <b>133,64 zł</b>           |
| Dostępność       | <b>Dostępny duża ilość</b> |
| Numer katalogowy | <b>AKSUBQZMP0002</b>       |
| Kod producenta   | <b>U-PoE++</b>             |
| Kod EAN          | <b>810084691762</b>        |
| PKWiU            | <b>26.30.23.0</b>          |

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Prąd wyjściowy:** 0,65 A
- **Power over Ethernet:** 48 V
- **Prąd wejściowy:** 1.25 A
- **Napięcie:** 100-240 V
- **Napięcie wyjściowe DC:** 48 V
- **Moc rzeczywista:** 60 W
- **Waga produktu:** 210 g
- **Głębokość produktu:** 34 mm
- **Szerokość produktu:** 63 mm
- **Wysokość produktu:** 106 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 32 - 104 °F
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CCC, CE, UKCA, KC, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi urządzeń elektronicznych., Nie otwierać obudowy., Unikać kontaktu z wodą.
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** UL ECOLOGO

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Kolor produktu:** Biały

#### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Prąd wyjściowy:** 0,65 A
- **Power over Ethernet:** 48 V
- **Prąd wejściowy:** 1.25 A
- **Napięcie:** 100-240 V
- **Napięcie wyjściowe DC:** 48 V
- **Moc rzeczywista:** 60 W

---

**Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 210 g
- **Głębokość produktu:** 34 mm
- **Szerokość produktu:** 63 mm
- **Wysokość produktu:** 106 mm

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 32 - 104 °F
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 70 °C

**Sieć:**

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Obsługa PoE:** Tak

**Zawartość opakowania:**

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak

**Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CCC, CE, UKCA, KC, Federalna Komisja Łączności (FCC)

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi urządzeń elektronicznych., Nie otwierać obudowy., Unikać kontaktu z wodą.

**Zrównoważony rozwój:**

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** UL ECOLOGO