

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/adapter-do-zasilania-po-skretce-poe-uni-p-1976.html>



ADAPTER DO ZASILANIA PO SKRĘTCE POE-UNI

| | |
|------------------|-----------------|
| Cena brutto | 10,09 zł |
| Cena netto | 8,20 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 291 |
| Producent | Inny |

Opis produktu

Pasywny adapter Power over Ethernet (PoE) umożliwia **zasilanie urządzeń pracujących w sieciach LAN za pomocą skrętki 4-parowej** (np. UTP). Stosując to rozwiązanie można zasilić punkt dostępowy umieszczony w hermetycznej obudowie przy antenie (w celu zmniejszenia strat na przewodzie antenowym), za pomocą skrętki z zasilacza znajdującego się wewnątrz budynku.

W skład zestawu wchodzi 2 pasywne urządzenia, posiadające **zintegrowane złącze RJ-45 oraz zasilania 2.1/5.5 mm**, które pasują do większości popularnych na rynku marek urządzeń WLAN.

* Produkt występuje w dwóch wersjach kolorystycznych, w zależności od dostawy (biały lub szary - nie do wyboru).

Specyfikacja techniczna:

- liczba wejść: port LAN: 1 szt, zasilanie: 1 szt
- napięcie wejściowe: max. 48 V DC
- napięcie wyjściowe: max. 48 V DC
- obudowa: tworzywo sztuczne
- temperatura pracy / wilgotność względna: 0 ... 55 °C / 10 ... 90 %.
- wymiary: 200 x 30 x 30 mm
- waga: 0.060 kg

W zestawie:

- adapter POE-UNI - 1 kpl (2 szt).