

## Rozdzielacz zasilania PoE, splitter 12V

kod produktu: PoE-CONV12

kategoria: Ewimar &gt; WYPRZEDAŻ &gt; Produkty jednokanałowe



Producent: EWIMAR

Cena brutto: **90,41 zł**

Cena netto: 73,50 zł

Kod QR:



### Rozdzielacz zasilania PoE

PoE-CONV12 pozwala z istniejącej instalacji telewizji przemysłowej IP, wydzielić napięcie 12V nie zmieniając struktury, ani sposobu zasilania elementów istniejącego systemu. Polecany w przypadkach gdzie wynikała potrzeba zasilania urządzenia napięciem 12V, a nie jest możliwe doprowadzenia dodatkowych przewodów.

Idealne rozwiązanie dla kamer IP w obudowie typu BOX wyposażonej w grzałkę.

Urządzenie PoE-CONV12 działa przelotowo, czyli napięcie PoE doprowadzane złączem RJ45, jest przekazywane na złącze wyjściowe RJ45. Część dostarczanej mocy, po obniżeniu napięcia do wartości 12V przekazywana jest do dodatkowego wyjścia, o maksymalnej obciążalności 1A. Przed podłączeniem urządzenia, należy oszacować pobór mocy urządzeń podłączonych do konwertera, i sprawdzić wydajność prądową zasilacza / switcha.

Specyfikacja techniczna:

**Napięcie wejściowe****Złącze wejściowe****Napięcia wyjściowe****Złącza wyjściowe**

Poe zgodny z IEEE 802.3af typu B (48V na wolnych parach)

RJ45

PoE + 12V

RJ45 + śrubowe niskostratne

Umożliwia wydzielenie 12V z zasilania PoE  
Urządzenie podłączane w obwód przelotowo  
Maksymalna obciążalność 12V/1A  
Złącze wejściowe: RJ45  
Złącza wyjściowe: RJ45, śrubowe niskostratne

**Wyprzedaż**