



Extralink 1 port | Onduleur PoE | Entrée 1x 1000Mb/s RJ45/Jack 10-24V. Sortie 24V

Ports de sortie RJ-451

Technologie de câblage 1000/10000

Type d'interface Ethernet Fast Ethernet. Gigabit Ethernet

Ports Ethernet LAN (RJ-45) 1

Débits de données Ethernet LAN 10.100.1000

Plug and Play Oui

Power over Ethernet (PoE) Oui

Tension Power over Ethernet (PoE) 24

Couleur du produit Noir

Ports d'entrée RJ-45 1

[Read More](#)

SKU: 5903148914688

Price: 13,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Convertisseurs PoE](#)

Product Description

Qu'est-ce qu'un injecteur PoE ?

L'injecteur PoE **permet d'alimenter un réseau 10/100/1000 Mbps** via **CAT5e** Câble réseau CAT6 ou **CAT6A Ethernet**. La source d'alimentation peut être n'importe quelle alimentation de **10V à 30V**. et la tension de sortie de l'injecteur est de **48V**. l'adaptateur poe peut être alimenté à partir du connecteur DC jack 5.5/2.1 mm - ou à partir des broches de la prise RJ45 - 4.5 (plus) et 7.8 - (moins). Avec un injecteur poe. une batterie (12V ou 24V) ou PoE passif (10V-30V) peut être utilisé pour alimenter un appareil 48V.

Lorsque vous connectez l'alimentation à l'entrée **DC jack 2.1mm** - l'alimentation sera isolé du connecteur mâle **RJ-45** - il peut donc être connecté à un commutateur ou un routeur. La tension de sortie **48V** est délivrée au 3.6 (plus) et 1.2 - broches (moins) de la prise femelle RJ-45 pour alimenter n'importe quel appareil **802.3af**. il y a un échange à la fois de la tension avec laquelle l'appareil récepteur est alimenté et des broches allumées quelle puissance sur Ethernet fonctionne.
