

VI-2201-2202

PoE Injektor, -Midspan pour 15W, 30W und 60W

- IP/PoE Midspan
- 1/2 canaux
- PoE 802.3af, 802.3at et PoE++ (60W)



IP- / PoE-Midspan avec un ou deux canaux

La série comprend des injecteurs PoE à un ou deux canaux. Il supporte PoE selon IEEE802.3at et IEEE802.3af, ainsi que PoE+++. Grâce à l'alimentation 230VAC, les deux appareils sont très polyvalent.



Données techniques

Propriétés générales

Tension d'alimentation	VI-2201: 230VAC VI-2202: 230VAC ou par bloc d'alimentation séparé VI-1120, à commander séparément VI-1120: 230VAC
Température de service	VI-2201: 0 jusqu'à 40°C VI-2202: -20 jusqu'à +75°C VI-1120: 0 jusqu'à 40°C
Dimensions	VI-2201: 117 x 62 x 33mm LxLxH, longueur par connecteur, sans pattes de fixation VI-2202: 153 x 65 x 48mm LxLxPxH, longueur par connecteur, sans pattes de fixation VI-1120: 168 x 65 x 39mm LxLxH ; longueur par connecteur, longueur du câble env. 1,5m

Interfaces

Ports en cuivre	Port de données : 10/100BaseT Ethernet RJ45 Max. Services PoE : VI-2201: 30W VI-2202: 64W avec alimentation 230VAC, 120W lorsqu'il est alimenté par une alimentation séparée VI-1120, à commander séparément. Max. Tensions PoE : VI-2201: 53VDC VI-2202: 52VDC avec alimentation 230VAC, 57VCC en cas d'alimentation par bloc d'alimentation VI-1120 séparé, à commander séparément
-----------------	--

Variantes du produit



VI-2201



VI-2202



VI-1120

L'image ci-dessous montre la prise pour le 230VAC et la fiche séparée pour l'alimentation VI-1120 évidentes

Version 28.08.2020, Sous réserve de modifications