

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

MTBF

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