

FICHE TECHNIQUE

Ref. POE-SWIDBLR

Permet d'étendre la portée de l'alimentation POE à 3 ports RJ45 100 Mbps (1 liaison montante + 2 POE de 30 et 60W) - IEEE 802.3af/at/bt

Distance de transmission jusqu'à 130 mètres via un câble UTP de catégories 5

Puissance de sortie jusqu'à 60W

Nécessite une alimentation PoE



Photo(s) non contractuelle(s)
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées à différer légèrement du produit présenté.

Caractéristiques Principales




Données Techniques Principales


| | |
|-----------------------------|--|
| Interface | 1 Sortie PoE Port Hi-PoE à 60W |
| Rapidité des ports | 3x 10/100 Mbps |
| Source d'énergie électrique | 30 et 60W |
| Caractéristiques PoE | Selon la norme PoE IEEE 802.3at / IEEE 802.3af / IEEE 802.3bt PoE |
| Alimentation | Requiert une alimentation PoE et l'utilisation d'un injecteur PoE ou d'un switch conforme à la norme 802.3bt est recommandée |
| Dimensions | 102 x 34 x 20.5 mm |
| Portée | Chaque prolongateur permet d'augmenter la distance jusqu'à 130m |

Produits Conseillés


 NV-8000PS/HP
NOVUS Injecteur HIGH POE 60W pour dômes motorisés

 POE-802-LITE
Novus Switch PoE+ 8 ports 10/100MMbps + 2 ports uplink 10/100/1000MMbps

 POE-DBLR
Doubleur PoE 1 entrée 2 sorties RJ45 pour mettre 2 caméras sur 1 câble

 POE-406
Novus Switch PoE 4 ports 10/100MMbps + 2 ports uplink 10/100MMbps

 POE-802
NOVUS Switch Vidéo PoE 8 ports 10/100M + 2 uplink 1G 120W 250m + 2 SFP

 POE-SWEDBLR
Extender POE extérieur