

## 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