REF. 323054

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Switch Ethernet Gigabit PoE+ auto-alimenté PoE++

Livré sans alimentation secteur, il est aussi équipé d'un port d'entré POE++ IEEE802.3bt permettant de se passer du transformateur externe et de recevoir l'alimentation depuis un injecteur POE++ par un simple cordon RJ45.

Exemple d'application :

- Extension de réseau à plus de 100m dans un endroit où il n'y a pas de prise de courrant.
- Installation d'un Switch réseau dans un local dit "Basse tension".
- Pose d'un hub réseau dans un faux plafond où il n'y a pas de prise électrique.

Spécification:

- Installation sans prise de courrant, auto-alimenté par le cable RJ45
- 4 ports RJ45 blindés Gigabit PoE+ (max 32W)
- Tous les ports possèdent la fonction Auto-MDiX et peuvent fonctionner en Half et Full Duplex
- Port N°5 équipé du dispositif "Powered-Device" permettant de recevoir l'alimentation par un injecteur POE, PoE+ ou PoE++ jusqu'à 95W
- Budget PoE : variable selon l'injecteur ou
- Mémoire de fond de panier 10Gb
- Led Témoin d'activité et témoin d'alimentation
- 2 encoches sous le boîtier métallique pour fixation murale
- Port d'alimentation pour adaptateur externe (non fourni) : Jack 5.5/2.5 DC 48-55V / 1.28A max
- Dimension 168 x 93 x 32mm



AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Boîte Blanche Garantie : 2ANS Marque : DEXLAN

Gencod: 3548383230548

Pays d'origine : CN

Code Douane: 8517620000

Unité: PCS

Cond. Carton: par 0060

Poids Brut: 0,68 Kg Poids Net: 0,55 Kg

Volume: 1900,80 cm3

AUTRES VUES





Photo non disponible

Photo non disponible