

Concentrateurs et switches



Switch PoE 6 logements

REF : SHBS6M

Switch pour système HBS

Résumé

Switch PoE 6 logements

Description

Le Switch 6 ports permet de relier les différents éléments d'une installation HBS. Il possède 6 ports pour le raccordement des équipements HBS plus 2 réservés à la mise en cascade soit un total de 8 ports.

- Alimente les équipements HBS (moniteurs, modules énergie, platines) grâce au PoE (Power Over Ethernet)
- Paramétrage usine interdisant l'accès au réseau de l'immeuble d'un équipement tiers
- Fonction diagnostic facilitant le dépannage des problèmes de câblage.

Installation

- Distance max de 90 m entre 2 Switch et entre un switch et un élément qui lui est raccordé
- Installation dans des coffrets permettant une fixation au format rack 19 pouces (kits d'installation rack 19 pouces fournis)
- Utilisation de câble RJ45 Cat5e ou 6

Caractéristiques Techniques

- Largeur 19 cm
- Profondeur 12 cm
- Hauteur 3.8 cm

Conformité aux normes IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

Patrimoine

Moyen collectif - Grand collectif

Technologies

IP

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

URMET FRANCE • Paris Nord 2 • 94 rue de la Belle Étoile
CS 56331 Roissy-en-France • 95941 Roissy Charles De Gaulle Cedex
Tél. 01 55 85 84 00 • Fax. 01 41 84 68 28 • info@urmet.fr • www.urmet.fr

urmet