



DESCRIPTION :

Ce switch POE permet d'alimenter vos équipements (routeurs, caméras, etc,...) en utilisant un cordon catégorie 5/6 qui le relie. Les ports SFP permettent de recevoir des mini g-bics afin d'apporter un lien fibre optique.

DESCRIPTION DETAILLEE :

Ce switch 24 ports 10/100/1000 Mbps est idéal pour une installation dans une baie ou un coffret 19".

Ce switch Gigabit (10/100/1000 Mbps) assurera des vitesses de transferts rapides.

Les ports SFP permettent de rajouter jusqu'à 2 ports supplémentaires en fibre optique.

Il est plug-and-play et prend en charge tous les protocoles réseau pour une installation et gestion de réseau simple et rapide.

La fonction POE permet d'alimenter le switch en électricité dans les endroits qui sont dépourvus de prise électrique. En effet, **le transfert des données et l'alimentation du switch sont effectués par l'unique cordon ethernet RJ45.**

Format 1U, ce switch occupera peu de place dans votre baie ou votre coffret (1 unité = 4,45 cm).

Rackable, ce switch est livré avec des pattes de fixation pour une installation dans une baie ou un coffret 19". Les pattes de fixation sont à visser de part et d'autre du switch.

Lors de l'achat, pensez à favoriser un switch doté d'un nombre supérieur de ports que nécessaire, ce qui vous permet d'ajouter des postes de travail supplémentaires sans avoir à renouveler votre switch.

Les indicateurs LED sont un moyen rapide et facile pour détecter les anomalies et les ports connectés.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Format :	Rackable 19"
Nombre de ports RJ45 :	24 ports RJ45
Nombre de ports fibre :	2 ports SFP
Vitesse réseau :	10/100/1000 Mbps
Puissance / port :	250 W
Plug & Play :	Oui
Indicateurs LEDs :	Oui
Alimentation secteur :	Fournie



Données Logistiques

Référence : SPE11727	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dimensions : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : CHINE	Poids Net : nc	Conditionnement : nc