

SWITCH POE RACKABLE 24 PORTS 10/100 150W 802.3AF/AT +2 SFP



DESCRIPTION :

Le switch POE + fibre permet d'intégrer plusieurs équipements dans un réseau informatique.

Ce switch vous permet d'interconnecter les différents composants actifs de votre réseau. Il peut être monté dans vos baies et coffrets 19".

DESCRIPTION DETAILEE :

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

Les emplacements SFP permettent de recevoir des mini g-bics afin d'apporter un lien fibre optique.

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

Ce switch fast ethernet (10/100 Mbps) assurera des vitesses de transferts rapides.

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

Rackable, ce switch est limé 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.

La technologie de redirection automatique MDI / MDI-X permet de connecter aussi bien un cordon croisé qu'un cordon droit dans n'importe quel port du switch.

Facile à utiliser, ce switch Plug&Play ne nécessite aucun paramétrage.

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 :	24 ports RJ45
Nombre de ports SFP :	2
Vitesse réseau :	10/100 Mbps
Puissance totale :	150 W
Cordon réseau adapté :	Cordon RJ45 CAT6
Standard :	IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE802.3ab
Protocole :	CSMA/CD
Topologie :	Réseau en étoile (Star)
Conception :	Métal robuste
Plug & Play :	Oui
Indicateurs LEDs :	Oui
Alimentation secteur :	Fournie
Température de fonctionnement :	0°C ~ +40°C
Température de stockage :	-10°C ~ +70°C
Taux d'humidité de fonctionnement :	10% ~ 90% RH
Taux d'humidité de stockage :	5% ~ 90% RH



Données Logistiques

Référence : 61 075

Code Douane : 85176200

Poids Brut : 3,456 Kg

Dim produit : 440 x 180 x 44 mm

Dim emballage : nc

Code EAN : 3660450610753

Pays d'origine : Chine

Poids Net : 3,105 Kg

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : 1 pc