



DESCRIPTION :

Ce switch rackable 48 ports 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 DETAILLEE :

Ce switch 48 ports 10/100/1000Mbps est idéal pour une installation dans une baie ou un coffret 19".

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

Ce switch Gigabit (10/100/1000 Mbps) assurera des vitesses de transferts ultra rapides qui permettent le transfert instantané de fichiers volumineux sans interférence.

Le boîtier métallique rackable allié à une alimentation électrique interne sécurisée certifiée font de ce switch le produit le plus robuste et le plus économique pour un environnement comptant moins de 48 utilisateurs.

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

Le contrôle de flux IEEE 802.3x permet un transfert de données fiable.

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.

À l'aide des dernières technologies, il ajuste automatiquement la consommation d'énergie en fonction de l'état de la liaison et de la longueur du câble pour limiter l'empreinte carbone de votre réseau.

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 :	48 ports RJ45
Consommation max :	29.8W
Vitesse réseau :	10/100/1000 Mbps
Alimentation interne :	220V
Cordon réseau adapté :	Cordon RJ45 CAT6
Standard :	IEEE 802.3i - IEEE 802.3u - IEEE 802.3ab - IEEE 802.3x
Conception :	Boîtier métal
Plug & Play :	Oui
Indicateurs LEDs :	Oui
Alimentation secteur :	Fournie
Ventilation :	Non
Température de fonctionnement :	0°C ~ +40°C
Température de stockage :	-40°C ~ +70°C
Taux d'humidité de fonctionnement :	10% ~ 90% RH
Taux d'humidité de stockage :	5% ~ 90% RH



Données Logistiques

Référence : 61 129

Code Douane : 85176200

Poids Brut : 6,35 Kg

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : 6935364021559

Pays d'origine : Chine

Poids Net : 6 Kg

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : 1 pc