

## SWITCH RACKABLE

### 48 PORTS 10/100/1000 GIGABIT + 4 PORTS SFP



#### DESCRIPTION :

Ce commutateur vous permet d'interconnecter vos appareils de réseau (ordinateurs, serveurs et autres périphériques). Il s'intègre dans vos baies et coffrets 19".

#### DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Ce switch dispose de 4 ports SFP (fibre optique) pouvant recevoir des mini g-bics afin d'apporter un lien fibre optique.

Ce switch rackable Ethernet 48 ports 10/100/1000Mbps convient aussi bien aux petites structures "workgroup" ou "SOHO" qu'au déploiement de votre infrastructure réseau d'entreprise.

Ses fonctions plug-and-play et ses capacités d'auto-negotiation lui permette de détecter automatiquement la liaison avec d'autres éléments réseau avec la meilleure vitesse.

Chaque port autorise un fonctionnement en mode Half (100Mbps) ou full Duplex (200Mbps) sans occasionner de phénomène de collision pouvant dégrader les performances.

Tous les ports peuvent être utilisés en cascade (uplink) avec n'importe quel autre switch Ethernet.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Nombre de ports RJ45 :	48 ports
Nombre de ports SFP :	4 ports
Vitesse :	10/100/1000 Mbps
Rackable :	Oui
Connexion :	Plug&Play
Cordon réseau adapté :	Cordon RJ45 CAT6
Format :	19"
Compatible :	IEEE 802.3 - IEEE 802.3u
Certification :	FCC, CE
Alimentation :	100-240V
Indicateurs LEDs :	Oui (1 led par port)
Switch cascadable :	Oui
Matière du boîtier :	Métal robuste
Taille :	1U

#### Données Logistiques

Référence : 61 504

Code Douane : 85176200

Poids Brut : nc

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : 3660450615048

Pays d'origine : Chine

Poids Net : nc

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : 1 pc