

SWITCH RACKABLE 48 PORTS GIGABIT +4SFP MANAGEABLE L2 T1600G-52TS



DESCRIPTION :

Le switch manageable + 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 DETAILLEE :

La fonction manageable vous permet d'administrer à distance les ports réseaux du switch (ouverture/fermeture des ports, mise à jour du firmware, sauvegarde/restauration de la configuration).

Le switch fournit une haute performance, des stratégies de sécurité avancées et des fonctions de gestion avancées de niveau 2. L2+, il permet un routage statique et une mise en place de routes de trafic interne.

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

Ce switch 48 ports + 4 SFP est idéal pour une installation dans une baie ou un coffret 19".

Ce switch gigabit (10/100/1000 Mbps) assurera des vitesses de transferts ultra 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 RJ45 :	48
Nombre de ports SFP :	4
Vitesse réseau :	10/100/1000 Mbps
Consommation max :	32.8W
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
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
Alimentation secteur :	Fournie



Données Logistiques

Référence : 61 171

Code Douane : 85176200

Poids Brut : nc

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : 6935364091996

Pays d'origine : Chine

Poids Net : nc

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : 1 pc