

SWITCH RACKABLE 24 PORTS GIGABIT +4SFP MANAGEABLE L3 T3700G-28TQ



DESCRIPTION :

Le switch manageable L3 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 3. L3, il dispose d'une technologie d'empilage physique jusqu'à 8 unités.

Ses liaisons montantes de 10 Gbps permettent une prise en charge des applications haut débit (soulagent les congestions du réseau et offrent des transferts sans perturbation).

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

Ce switch 24 ports Gigabit + 4 combo + 4 SFP 10 Giga 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 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.

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 : | 24 |
| Nombre de ports combo : | 4 |
| Nombre de ports SFP 10 Giga : | 4 |
| Vitesse réseau : | 10/100/1000 Mbps |
| Cordon réseau adapté : | Cordon RJ45 CAT6 |
| Standard : | IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE802.3ab |
| Protocole : | CSMA/CD |
| 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 : 61 190

Code Douane : 85176200

Poids Brut : nc

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : 6935364021818

Pays d'origine : Chine

Poids Net : nc

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : 1 pc