

AUSCHITZKY

SWITCH ETHERNET POE+ 24 PORTS GIGABIT +4SFP 192W MANAGEABLE L2 TL-SG2428P

Nos Marques > Uniformatic > Switch Ethernet > SWITCH ETHERNET POE+ 24 PORTS GIGABIT +4SFP 192W MANAGEABLE L2 TL-SG2428P

<https://auschitzky.fr/tp-link-switch-ethernet-poe-24-ports-gigabit-4sfp-192w-manageable-l2-tl-sg2428p-101343127.html>

Description courte

Marque : UNIFORMATIC

Fabricant : UNIFORMATIC

Référence :UNI61141

SWITCH ETHERNET POE+ 24 PORTS GIGABIT +4SFP
192W MANAGEABLE L2 TL-SG2428P



Description

SWITCH ETHERNET POE+ 24 PORTS GIGABIT +4SFP 192W MANAGEABLE L2 TL-SG2428P

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".

Avantages

Ce switch 24 ports POE + 4 SFP 10/100/1000Mbps est idéal pour une installation dans une baie ou un

coffret 19".

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. Les ports PoE peuvent automatiquement détecter et alimenter des périphériques conformément à la norme IEEE 802.3af.

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

Ce switch bénéficie d'une technologie permettant la gestion de l'alimentation. Il régule de façon intelligente la consommation afin d'éviter toute surcharge.

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

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

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.

Caractéristiques

- Format : Rackable - Nombre de ports POE : 24 - Nombre de ports SFP : 4 - Manageable : L2 - Vitesse réseau : 10/100/1000 Mbps - Consommation max : 250W - Consommation max par port : 32W - 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 - 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

Précautions d'utilisation

Découvrez **notre gamme de baies 19"** ou **notre gamme de coffrets 19"** prêts à recevoir les switches rackables.

Découvrez **notre gamme complète de cordons réseaux** pour connecter le switch à vos équipements réseaux.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	3660450611415
Ean13	3660450611415
Marque	UNIFORMATIC
Fournisseur	UNIFORMATIC
Unité produit	pièce
Code Auschitzky	9852679
Référence fabricant	61141
Caractéristiques produit	Document(s) <ul style="list-style-type: none">• Fiche• Fiche• Fiche

Images du produit



