

SWITCH RACKABLE 24 PORTS GIGABIT

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SG1024



SWITCH RACKABLE 24 PORTS GIGABIT

Switch 24 ports Gigabit rackable

24 ports RJ45 10/100/1000 Mbps

Technologie de gestion d'alimentation innovante pouvant générer jusqu'à 40 % d'économie d'énergie

Fonctions auto-apprentissage d'adresse MAC et auto MDI/MDIX

Boîtier en acier rackable standard 19 pouces

Fonctions

Le switch de bureau Gigabit / rackable 24 ports TL-SG1024 fournit un moyen facile de faire la transition vers Ethernet Gigabit. Les 24 ports sont compatibles Auto MDI/MDIX, nul besoin de vous soucier des types de câbles : vous branchez et ça marche. De plus, grâce à sa technologie innovante d'économie d'énergie, le TL-SG1024 permet de réduire de 40 %* sa consommation d'énergie, ce qui en fait une solution écologique adaptée à votre réseau domestique ou professionnel.

Passez au vert avec votre Ethernet

Désormais, faites un choix écologique pour mettre à niveau votre réseau Gigabit ! Ce switch de nouvelle génération Gigabit 24 ports TL-SG1024 dispose des dernières innovations technologiques afin d'augmenter votre capacité réseau tout en réduisant votre consommation d'énergie. Il ajuste automatiquement sa consommation d'énergie en fonction de l'état de la liaison et de la longueur de câble, afin de limiter l'empreinte carbone de votre réseau.



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Performances accrues

Le TL-SG1024 est équipé d'une architecture non bloquante dotée d'une capacité de commutation de 96 Gbps qui assure un transfert optimal des données. Une table d'adressage MAC de 8K assure l'évolutivité, y compris pour les plus grands réseaux. Le contrôle de flux IEEE 802.3x pour le mode de liaison bidirectionnelle simultanée et la fonction Backpressure pour le mode de liaison bidirectionnelle alternée réduisent l'encombrement du trafic et assurent la transmission fiable des données.

Facile à utiliser

Les fonctions automatisées de ce switch Gigabit assurent une installation rapide et facile. Aucune configuration n'est requise. La fonction Auto MDI/MDX permet de s'affranchir des câbles croisés et des ports Uplink. L'auto-négociation sur chaque port détecte la vitesse de connexion d'un appareil sur le réseau (10, 100 ou 1000 Mbps) et ajuste intelligemment pour une meilleure compatibilité et des performances optimales. Sa taille compacte est idéale pour les petits bureaux ; il est également rackable, pratique et sûr. Voyants LED clignotants pour indiquer en temps réel l'état de fonctionnement et le diagnostic de base se pannes.

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 6935364020101
<i>Données non contractuelles</i>		