



Switch réseau 5 ports

Réf. : 491260

Contenu de l'emballage

- Switch Ethernet 10/100Mbps x1
- Alimentation secteur 9V x1
- Manuel d'utilisation x1

Caractéristiques techniques

- 5 ports RJ45
- Auto-négociation
- Auto-MDI/MDIX
- Pour réseaux 10Mbps et/ou 100Mbps
- Half et Full Duplex
- Conforme aux standards IEEE 802.3 / 802.3u et 802.3x
- Diodes d'état de fonctionnement
- Dimensions : 118x70x25mm

Installation du switch

- Eteignez les ordinateurs avant d'être reliés au Switch.
- Reliez l'alimentation secteur livrée avec votre produit à l'arrière du switch puis à une prise électrique murale adaptée.
- Utilisez des câbles réseau RJ45 droits pour relier les cartes réseau des ordinateurs aux ports RJ45 du Switch. Vous pouvez utiliser des câbles réseau catégorie 3,4 et 5 pour les réseaux en 10Mbps. Pour les réseaux en 100Mbps, vous devez utiliser uniquement des câbles de catégorie 5.
- Rallumez les ordinateurs.



Switch réseau 5 ports

Réf. : 491260

- Votre Switch *The sys* ne nécessite aucun pilote supplémentaire.

Fonctionnement

- Diodes : Votre switch est équipé de 6 diodes.

Nom	Couleur	Fonction
Pwr	Vert	Allumée: Switch sous tension.
LINK / ACT	Vert	Allumée: Indique qu'un ordinateur est connecté au port Clignotante: Indique que le port reçoit ou envoie des données.

- Half- et Full-Duplex : Votre switch supporte les modes Half-Duplex et Full-Duplex pour les réseaux 10BASE-T et 100BASE-TX.
Half-Duplex : Des données ne peuvent pas être reçues et envoyées en même temps.
Full-Duplex : Des données peuvent être envoyées et reçues simultanément.

Note : Le mode Full-Duplex n'est possible que si la carte réseau de l'ordinateur est compatible avec ce mode (via l'auto-négociation).

- Adresses MAC : Chaque envoi de « lot » de données inclut des adresses de source et de destination. Ces adresses sont appelées des adresses MAC. Votre Switch peut apprendre et stocker jusqu'à 1000 adresses MAC. Elles s'effacent lorsque vous débranchez votre Switch.



Switch réseau 5 ports

Réf. : 491260

Important : Les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans avis préalable. La société OMENEX ne peut être tenue pour responsable des dommages ou pertes financières liés à une mauvaise utilisation ou une utilisation non conforme du produit.

En cas de dysfonctionnement, n'essayez pas d'ouvrir ou de réparer vous-même le produit, faites appel à un professionnel. Évitez tout contact entre le produit et de l'eau ou toute substance susceptible de l'endommager.

Ce document ne peut être reproduit ou transmis par quelque moyen que ce soit électroniquement ou mécaniquement sans une permission expresse écrite émanant de la société OMENEX.

Les noms, marques et références cités à titre indicatif dans ce document sont déposés par leurs propriétaires respectifs.

Normes FCC : Ce produit génère et utilise la fréquence radio pouvant causer des interférences aux réceptions de radio et de télévision s'il n'est pas installé ou utilisé correctement. Ce produit a été testé et est conforme aux limites des périphériques informatiques de Class B, en conformité avec les spécifications contenues dans le chapitre 15 des Normes FCC. Ces spécifications sont faites pour apporter une protection raisonnable contre de telles interférences. Toutefois, ce type d'interférences peut arriver, principalement lorsque l'on branche ou que l'on débranche le produit. Si tel était le cas, vous pouvez y remédier en procédant comme suit :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre le produit et le récepteur.
- Reliez le produit à une prise électrique différente de celle à laquelle est relié le récepteur.
- Consultez votre revendeur ou un spécialiste.

Garantie : Votre périphérique The sys est garanti 2 ans. En cas de dysfonctionnement, vous devez le rapporter complet (produit et accessoires) sur votre lieu d'achat muni de votre ticket de caisse.



■ : Ne jetez pas les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.