



Commutateur Fast Ethernet 5 ports

plastique

Part No.: **560672**

Vous pouvez ajouter facilement des ordinateurs ou des périphériques Ethernet supplémentaires à votre réseau domestique.

Le commutateur Fast Ethernet 5 ports de Manhattan est idéal pour les environnements domestiques et les petites entreprises à la recherche d'un commutateur solide, fiable et facile à installer.

Usages multiples

Le commutateur Fast Ethernet peut connecter jusqu'à cinq ordinateurs, serveurs, imprimantes, commutateurs et autres périphériques Ethernet de 10 ou 100 Mbits/s à l'aide de câbles Ethernet, et fonctionne sur tous les systèmes d'exploitation.

Facile à installer et à entretenir

Grâce aux caractéristiques automatiques de ce commutateur, l'installation Plug-and-Play se fait sans difficulté. Aucune configuration spéciale n'est nécessaire, et il n'est pas nécessaire de choisir des câbles spéciaux pour les ports de liaison montante, puisque chaque port est doté d'une liaison croisée automatique MDI/MDI-X.

Caractéristiques:

- Le commutateur Fast Ethernet 5 ports étend votre réseau en un clin d'œil.
- Installation Plug-and-Play rapide : il vous suffit de le mettre sous tension et de commencer à l'utiliser.
- Compatible avec tous les systèmes Windows et Macintosh.
- Les cinq ports à détection automatique 10/100 détectent automatiquement le débit réseau optimal.
- Prise en charge de toutes les combinaisons d'équipements réseau 10 Mbits/s ou 100 Mbits/s.
- Format ultra-compact.
- Conception sans ventilateur pour un fonctionnement silencieux.
- Architecture de commutation de type « Store and forward » (stockage et retransmission).
- Garantie de trois ans.

Spécifications:

Normes

- IEEE 802.3, Ethernet 10Base-T
- IEEE 802.3u, Fast Ethernet 100Base-TX
- IEEE802.3x, contrôle de flux et contrepression

Général

- Ports : 5 ports de commutation NWay 10/100 Mbits/s
- Câble : UTP/STP Cat3, 4, 5
- Modes Duplex : tous les ports (jusqu'à 200 Mbits/s)
- Liaison montante : tous les ports automatiques MDI/MDX (liaison montante automatique)
- Architecture de commutation : technologie de commutation « Store and forward » (stockage et retransmission)
- Taux de filtrage/retransmission :
 - 10Base-T : 14 880 pps (paquets par seconde)
 - 100Base-TX : 148 800 pps (paquets par seconde)
- Certifications : FCC Classe B, CE, RoHS

DEL

- Alimentation
- Liaison/Activité
- 100 Mbits/s

Alimentation

- Adaptateur CA externe : 5 V, 0,5 A

Caractéristiques environnementales

- Dimensions : L 97 x P 45 x H 23 mm (3,81 x 1,77 x 0,9 in)
- Température de fonctionnement : 0 – 40°C (32 – 104°F)
- Humidité : 10 - 90 % (sans condensation)

Contenu du pack

- Commutateur Fast Ethernet 5 ports
- Adaptateur secteur
- Manuel utilisateur



