



SWITCH ETHERNET 10/100 Mbps 4 PORTS FORMAT 45



DESCRIPTION

Ce switch Ethernet 4 ports RJ45 10/100 Mbps satisfiera les exigences de votre réseau tout en permettant de migrer à tout moment d'un réseau 10 Mbps en réseau 100 Mbps.

- 4 ports Ethernet 10/100 Mbps Auto-négociation.
- En conformité avec IEEE 802.3/802.3u fonction auto négociation.
- Chaque port supporte les fonctions Auto MDI / MDI-X.
- Méthode de stockage et transfert par commutation.
- Mode de communication : IEEE802.3x full duplex et half duplex.

CONDITIONNEMENT

Ce produit est conditionné unitairement en boîte carton.

Format : 45

Dimensions : 90x45x61mm

Poids : 128g

V.D.I

**SWITCH ETHERNET 10/100 Mbps 4 PORTS FORMAT 45****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Dimensions : 90x45x61mm
Poids : 128 g
Matière Switch : ABS
Fixation : format standard 45
(goulotte ou réglette)

Standard

IEEE 802.3 10BASE-T
IEEE 802.3u 100BASE-TX

Conformité aux normes

FCC classe B/ CE classe B

Taux de transfert des données

Ethernet : 10 Mbps (Half-duplex)
20 Mbps (Full-duplex)

Fast Ethernet : 100 Mbps (Half-duplex)
200 Mbps (Full-duplex)

Mémoire tampon

384K bits

Taille de la table d'adresses MAC

2K entrées

Raccordement

220-230V 50/60 Hz

Alimentation transformée

Tension : 5VDC
Intensité : 1A

Environnement

Température de fonctionnement : 0°C à 40°C
Température de stockage : 0°C à 60°C
Taux d'humidité : 10 % à 90 % (non condensée)

LED indicatrices

Unité : indicateur de mise sous tension
Port : Link/ACT, 100

V.D.I