



## SWITCH ETHERNET 10/100 Mbps 4 PORTS FORMAT 45



### DESCRIPTION

Ce switch Ethernet 4 ports RJ45 10/100 Mbps satisfera 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