



Fiche produit: Switch Ethernet 24 ports 10/100/1000 Mbps Réf.:SWT161



## AVANTAGES

- Pose sur bureau (pieds caoutchouc fournis) ou
- Rackable 19 pouces (équerres fournies)
- Fonctionnement silencieux (pas de ventilateur)
- Alimentation 220 V interne (pas de bloc d'alimentation séparé)

Réf.	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
<a href="#">SWT161</a>	24 ports 10/100/1000	44 mm	294 mm	180 mm



## Fiche produit: Switch Ethernet 24 ports 10/100/1000 Mbps Réf.:SWT161

### CARACTERISTIQUES MATERIELLES

<b>NORMES ET PROTOCOLES</b>	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab , IEEE 802.3x
<b>INTERFACE</b>	24 ports RJ45 auto-négociés 10/100/1000 Mbps (Auto MDI/MDIX)
<b>RÉSEAU</b>	10Base-T : Câble UTP catégorie 3, 4, 5 (100 m max.) EIA/TIA-568 100 Ω STP (maximum 100 m) 100Base-T : Câble UTP catégorie 5, 5e (100 m max.) EIA/TIA-568 100 Ω STP (maximum 100 m) 1000Base-T : Câble UTP catégorie 5, 5e (100 m max.)
<b>VENTILATEUR</b>	Sans
<b>DIMENSIONS (L×P×H)</b>	11,6 x 7,1 x 1,7 " (294 x 180 x 44 mm)
<b>ALIMENTATION</b>	100-240VAC, 50/60Hz

### PERFORMANCES

<b>Switching Capacity</b>	48Gbps
<b>MAC Address Table</b>	8K
<b>Packet Forwarding Rate</b>	35.7Mpps
<b>Jumbo Frame</b>	10KB
<b>Green Technology</b>	Innovative energy-efficient technology saves power up to 40%
<b>Transfer Method</b>	Store-and-Forward

### AUTRE

<b>CERTIFICATION</b>	FCC, CE, RoHs
<b>CONTENU DE L'EMBALLAGE</b>	Switch rackable ou bureau 24-Port 10/100/1000 Mbps Cordon d'alimentation 220 V Guide d'installation Kit de montage en rack 19 pouces Pieds caoutchouc
<b>PRÉREQUIS SYSTÈME</b>	Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista™, Windows 7 or Windows 8, MAC® OS, NetWare®, UNIX® or Linux.
<b>ENVIRONNEMENT</b>	Température de fonctionnement : 0°C~40°C (32°F~104°F); Température de stockage : -40°C~70°C (-40°F~158°F); Humidité de fonctionnement : 10 %~90 %, sans condensation; Humidité de stockage : 5 %~90 %, sans condensation