

## Commutateur Ethernet Gigabit à 8 ports



- 8 ports 10M/100M/1000M
- Commutateur Gigabit de bureau
- Boîtier métallique 9
- Montage en rack
- Pas de ventilateur
- Auto-MDI/MDI-X
- Auto-négociation
- Non-bloquant
- Alimentation interne

### Spécifications techniques

Système	
Port Ethernet	10BaseT Cat. 3, 4, 5 UTP/STP ; 100BaseTX Cat. 5 UTP/STP ; 1000BaseT Cat. 5E UTP/STP
PoE Consommation électrique	10 Watts (Max)
Protocole PoE	IEEE 802.3 10BaseT IEEE 802.3u 100BaseTX IEEE 802.3ab 1000BaseT Contrôle de flux IEEE 802.3x
Mode d'échange	Stockage et transfert
Humidité de l'application	10%-90% (sans condensation)
Puissance	100~240V/AC, 50-60Hz
Température de fonctionnement	0°C~45°C
Poids	0,92 kg
Dimension(LxLxH)	124mm x 228mm x 44mm

\*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.