

## Commutateur Gigabit 8 ports Mercusys



- Commutateur Mercusys MS108G
- 8 ports 10/100/1000 Mbps
- Auto MDI/MDIX
- Plug & Play
- Conception sans ventilateur
- Capacité de commutation de 16 Gbps
- 9 KB Jumbo
- Compact, silencieux et adapté aux environnements domestiques ou de bureau
- Alimentation externe

**Référence / Modèle****TPLINK-198 / MS108G**

Commutateur de bureau non géré avec 5 ports RJ45 10/100/1000 Mbps

Auto-négociation et Auto MDI/MDIX

Vitesse des ports :

10/100/1000 Mbps en semi-duplex

20/200/2000 Mbps en duplex intégral

Capacité de commutation : 10 Gbps

Taille de la mémoire tampon : 512 KB

Normes et protocoles : IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Méthode de transfert : Store and Forward

Trame Jumbo : 16 KB

LEDs : 5 LEDs de port + LEDs d'alimentation

Alimentation externe : 5 V / 0,6 A (adaptateur inclus)

Conception silencieuse et sans ventilateur

Montage : Bureau

Dimensions : 127×60.3× 22 mm

**TPLINK-198**

MS108G



## Commutateur Gigabit 8 ports Mercusys

Référence / Modèle

TPLINK-198 / MS108G

Contenu de l'emballage :

Commutateur MS105G

Adaptateur d'alimentation

Guide d'installation rapide