



## QSW-1105-5T

Type de gestion	Non manageable
Nombre de ports	5
2.5GbE (RJ45)	5
Description de l' alimentation	Adaptateur
Consommation d'énergie max.	12 W
Type d' alimentation en entrée	CA
Plage de tension d'entrée	100~240 VAC, 50/60Hz
Tableau des adresses MAC	16K
Débit total sans blocage	12.5Gbps
Capacité de commutation	25Gbps
Ventilateur	Sans ventilateur
Sans ventilateur	Yes
Normes prises en charge	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3bz 2.5GBase-T IEEE 802.3x Full-Duplex Flow Control
Facteur de forme	Bureau
Témoins lumineux	Per Port: Speed/Link/Activity Loop LED: Loop Per System: Power/Status
Dimensions (H x L x P)	34 x 180 x 145 mm
Poids (net)	0.577 kg
Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Humidité relative	10% to 90% (non-condensing)
Certifications	FCC, CE, BSMI, VCCI, LVD,CCC,KCC,ASNZ
Conformité électromagnétique	Class B
Jumbo Frames	9K