



Codice	CK202604
EAN	4718937600960
Marca	ZYXEL
Part number	5099654
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.14
Volume (cm ³)	39926.25

Design flessibile delle porte

Lo switch XS3800-28 offre un massimo di 24 porte in fibra da 10Gb o 12 porte in rame da 10Gb che sono la scelta più flessibile per le tue reti.

Feature essenziale

Lo switch XS3800-28 è adatto per l'aggregazione di reti come quelle delle piccole e medie imprese che richiedono architetture da 10Gb a bassa latenza e alta densità con funzionalità di routing di base.

Progettato per il lungo raggio

Il design dell'hardware di qualità è ciò che differenzia Zyxel dagli altri. Garantiamo stabilità dello switch XS3800-28 per le tue reti.

Più opzioni di velocità per la tua rete

Sfrutta l'infrastruttura di cavi CAT5e esistente per aggiornare la velocità di rete per operazioni Multi-Gigabit a 2,5 G/5 Gbps senza necessità di ricablaggio.

Puoi utilizzare il cablaggio esistente

Sfrutta l'infrastruttura di cavi CAT5e esistente per aggiornare la velocità di rete per operazioni Multi-Gigabit a 2,5 G/5 Gbps senza necessità di ricablaggio.

Ma più downgrade per la tua rete

I dispositivi con capacità 2,5 G/5 G come server e storage ora possono lavorare alla massima velocità senza forzare il downgrade della connessione a 1 G.

SPECIFICHE

Marca	ZYXEL
Numero porte LAN	28 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Layer 2+
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	28
Vlan supportate	28
Industriale	No
Stackable	Si

PoE Budget	375 W
Attacco su barra DIN	No
Quality Of Service (QOS)	Si
Dimensioni tabella MAC	32
Standard PoE supportati	15,4W, 30W
CARATTERISTICHE FISICHE	
Rack-Mountable	Si
Larghezza	441 mm
Nr. unità rack	2
Profondità	360 mm
Altezza	44 mm
Peso	4,81 gr
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	Si
Consumo energetico	86,97 W
Tipologia di alimentazione ridondata	Alimentazione ridondata
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	28 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10GbE
Nr. porte Uplink	16
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE
Porta Console	No