



Codice	CK198489
EAN	4718937586301
Marca	ZYXEL
Part number	GS108BV3EU0101F
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.49
Volume (cm ³)	1567.5

ZYXGS-108B versione 3

Switch Unmanaged, 8 porte Gigabit, Chassis metallo, Desktop

Fino a 2000Mbps di banda per ogni porta
 Gli Switch desktop ZyXEL GS-105B e GS-108B 10/100/1000Mbps sono stati progettati per creare reti affidabili e ad alte prestazioni. Grazie alla loro struttura switching non-blocking, in modalità full-duplex, la velocità massima può raggiungere i 2000Mbps su ciascuna porta; il servizio Store-and-Forward permette di trasportare i pacchetti senza errori e con bassa latenza. Grazie a queste caratteristiche è possibile incrementare significativamente l'efficienza della trasmissione dati.
 Installazione semplice
 Grazie alla funzione N-way auto-negotiation ZyXEL GS-105B e GS-108B si connettono automaticamente agli altri apparati di rete al massimo della velocità e attivando automaticamente

la modalità full duplex. L'unica operazione necessaria per avviare la vostra rete è collegare i cavi, senza alcuna necessità di configurazione manuale.

Design Compatto

Il guscio in metallo dallo stile compatto si adatta a qualsiasi ambiente lavorativo. Gli switch ZyXEL Gigabit GS-105B e GS-108B soddisfano i bisogni di espansioni di rete in ambienti SOHO con una soluzione affidabile e conveniente.

SPECIFICHE

Marca	ZYXEL
Numero porte LAN	8 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	0 W
Alimentazione ridondata	No

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Dimensioni tabella MAC	1000
Vlan supportate	0
Modalità Stacking	No
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged
Industriale	No
Stackable	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	26 mm
Larghezza	75 mm
Peso	271 gr
Profondità	121 mm
Rack-Mountable	No
Nr. unità rack	0

CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	No
Manuali	Multilingua
Software	CD
Kit e accessori Vari	Alimentatore
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	FCC Class A, CE, VCCI
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	8 N
Altre informazioni sulla connettività	versione 3
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	8
Tipo e velocità porte Uplink	N/A