

NETGEAR® GS108GE



Netgear Switch Serie 1

Gli switch sono gli elementi centrali di una rete e per questo la loro affidabilità ed efficienza sono essenziali. Netgear è cosciente di questo assunto e per questo la sua linea di switch risponde a rigorosi parametri di affidabilità non solo per gli switch di fascia alta ma anche per gli switch dedicati alle piccole reti.

La serie 1 di Netgear comprende apparati studiati appositamente per le piccole reti quali switch a 5, 8, 16 porte con velocità 10/100Mbps ma anche Gigabit. Facili da installare grazie alla modalità Plug&Play semplici da utilizzare grazie all'adattamento automatico alla velocità di rete e alla negoziazione automatica della modalità half/full duplex, questi switch sono ideali anche per chi non ha competenze di rete.

Design accattivante, affidabilità e prestazioni riconosciute dal mercato, la serie 1 è dotata di un involucro di metallo compatto, tutti i modelli hanno la medesima altezza e profondità, solo la larghezza differisce a seconda del numero di porte.

Dotati di alimentatore esterno, gli switch Serie 1 sono forati alla base per permettere un comodo fissaggio a muro.

Garanzia :
60 mesi

CONNETTIVITÀ

Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000	Nr. porte LAN	8	Tipo e velocità porte Uplink	N/A	Nr. porte Uplink	0
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	8	Porta Console	No				

CARATTERISTICHE TECNICHE

Industriale	No	Gestione	Unmanaged	Supporto Routing (Layer 3)	No	Quality Of Service (QOS)	No
Vlan supportate	1	Stackable	No	Modalità Stacking	No	Dimensioni tabella MAC	8.000
Power over Ethernet (PoE)	No	Nr. porte PoE	0	PoE Budget	0		

CARATTERISTICHE FISICHE

Nr. unità rack	0	Altezza	25 mm	Larghezza	287 mm	Profondità	100 mm
Peso	900 gr	Rack-Mountable	No				

ALIMENTAZIONE

Alimentatore incluso	Sì	Power Supply	AC/DC	Consumo energetico	12 W	Alimentazione ridondata	No
----------------------	-----------	--------------	--------------	--------------------	-------------	-------------------------	-----------

CONFORMITÀ

Dichiarazione di Conformità	FCC parte 15 classe A, EN55 022 (CISPR 22), classe A - IEC950/EN60950, VCCI classe A - C-tick EN 55 024 - TUV (EN 60950)						
-----------------------------	---	--	--	--	--	--	--

CONFEZIONE

Altri cavi inclusi	Nessuno	Software	Nessuno
Manuali	Scheda di supporto	Kit e Accessori Vari	Alimentatore e kit per montaggio a muro

DIMENSIONI CON IMBALLO

Lato A	11 cm	Lato B	35 cm	Lato C	17 cm	Peso con imballo	1 kg
--------	--------------	--------	--------------	--------	--------------	------------------	-------------