

GF-SG108 SWITCH GETFORT SG108



Cechy produktu:

- 8 portów 10/100/1000 Mbps
- Technologia Green Ethernet oszczędza energię do 82%
- Plug and play, bez konieczności konfiguracji
- Konstrukcja bez wentylatora zapewnia cichą pracę
- Możliwość połączenia z kamerą IP
- Zgodność ze standardem IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3X
- 8 wskaźników LED wyświetlających status połączenia

Urządzenie GF-SG108 to przełącznik sieciowy Gigabit Ethernet przeznaczony do użytku domowego lub biurowego (zastosowania SOHO).

Każdy z 8 portów urządzenia posiada funkcję automatycznego krosowania MDI/MDIX pozwalającą na szybką instalację urządzenia bez konieczności sprawdzania typu użytych kabli.

Przełącznik GF-SG108 jest przyjazny dla środowiska, gdyż korzysta z innowacyjnej technologii pozwalającej zaoszczędzić do 60% zużytej energii.

Specyfikacja produktu:

Model	GF-SG108
Interfejs	8 x 10/100/1000Mbps RJ45
Połączenie	10BASE-T: UTP (maximum 100m) 100BASE-TX/UTP (maximum 100m) 1000Base-T/UTP (maximum 100m)
Chłodzenie	Bezwentylatorowy
Przepustowość	16 Gb
Szybkość przesyłania pakietów	11.9Mpps
Rozmiar tablicy adresów MAC	4000
Bufor	1.5 Mb
Ramki Jumbo	1024 kBytes
Tryb VLAN	Tak
Metoda transmisji	Store-And-Forward
Wymiary	138*78*25 mm
Zawartość opakowania	Switch Getfort Zasilacz sieciowy (12V 1000mA) Skrócona instrukcja obsługi
Zakres temperatur pracy	-10°C~55°C

