



Codice	CK198508
EAN	4718937600571
Marca	ZYXEL
Part number	GS1200-8-EU0101
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.505
Volume (cm <sup>3</sup> )	1368

**Facile gestione web**

Questo switch è dotato di un'interfaccia di configurazione intuitiva basata su Web che guida l'installazione, la configurazione e la gestione, inclusi backup di configurazione e aggiornamenti del firmware, in modo rapido e semplice. Con pochi semplici clic, la tua rete continuerà a ronzare, così potrai tornare al business.

**Snooping IGMP per il traffico ottimizzato**

In base alla query IGMP (Internet Group Management Protocol) e ai messaggi di report, lo switch inoltra il traffico solo alle porte che richiedono il traffico multicast anziché a tutte le porte. Aiuta a ottimizzare le prestazioni multicast ed è particolarmente utile per le applicazioni multicast IP ad uso intensivo della larghezza di banda, come lo streaming e il gioco dei media online.

**La VLAN (rete locale virtuale)** può essere utilizzata per separare il traffico all'interno di un'azienda, ad esempio isolando le risorse tra amministratori di rete e utenti generali o tra dipendenti e utenti pubblici ospiti.

### **QoS avanzato basato su porte per un migliore controllo del traffico**

QoS (Quality of Service) è la capacità di fornire una priorità diversa a diverse applicazioni, utenti o flussi video / voce / dati, o di garantire un determinato livello di prestazioni a un flusso di dati.

<b>SPECIFICHE</b>	
Marca	ZYXEL
Numero porte LAN	8 n

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Smart Managed (WEB)
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	512
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Quality Of Service (QOS)	Si
Modalità Stacking	No
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Rack-Mountable	No
Larghezza	155 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	85 mm
Altezza	26 mm
Peso	325 gr
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No

Consumo energetico	3,31 W
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Nr. porte LAN	8 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	No
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	0