

# Installazione

## Switch unmanaged Gigabit Ethernet a 8 porte con gestione dei cavi integrata

Modello GS908

Contenuto della confezione



**NETGEAR**

## Collegamento dello switch alla rete

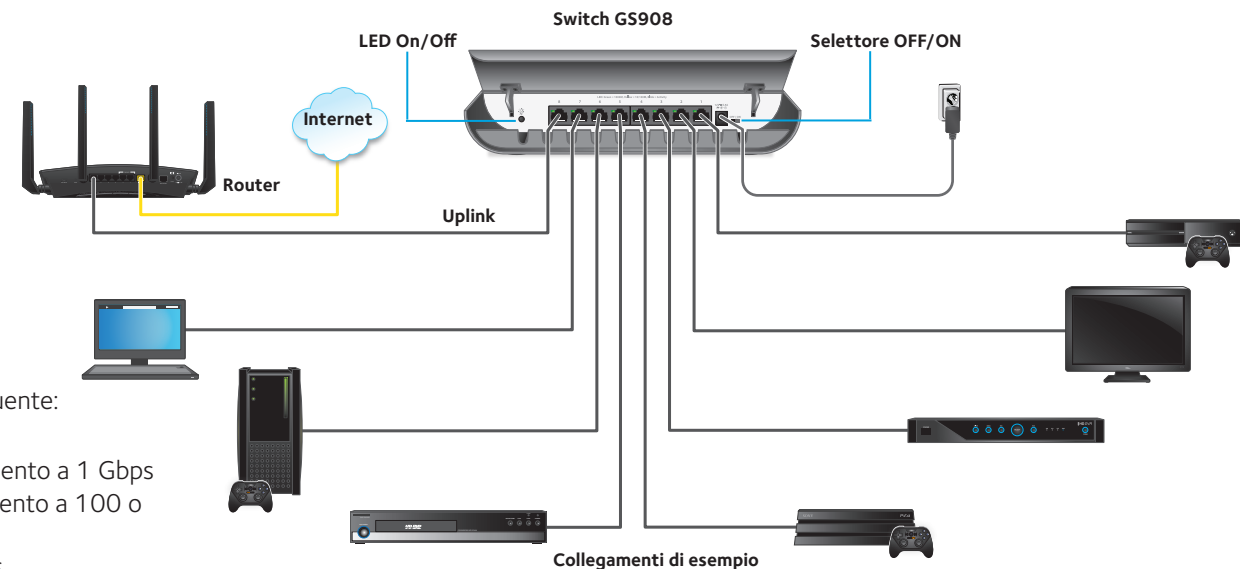
1. Collegare una porta LAN dello switch alla porta LAN di un router connesso a Internet.
2. Collegare i dispositivi alle altre porte LAN sullo switch.
3. Collegare l'alimentatore allo switch e a una presa elettrica.
4. Accendere lo switch spostando il selettore **OFF/ON** accanto al connettore di ingresso CC in posizione **ON**.

Il LED di accensione blu sulla parte anteriore dello switch si accende.

I LED della porta si illuminano nel modo seguente:

- **Spento.** Nessun collegamento.
- **Verde senza intermittenza.** Collegamento a 1 Gbps
- **Giallo senza intermittenza.** Collegamento a 100 o 10 Mbps
- **Verde lampeggiante.** Traffico a 1 Gbps
- **Giallo lampeggiante.** Traffico a 100 o 10 Mbps

**Nota:** per spegnere tutti i LED, premere il pulsante **LED On/Off**.



## Montaggio a parete dello switch

1. Individuare i due fori di montaggio sul pannello inferiore dello switch.
2. Individuare le viti M3,5 da 16 mm e i relativi stop nella confezione dello switch.
3. Segnare sulla parete e praticare i due fori di montaggio nel punto in cui si desidera fissare lo switch.  
I due fori di montaggio devono essere distanti tra loro esattamente 147,5 mm.
4. Inserire gli stop nei fori e stringere le viti usando un cacciavite a croce n. 2.  
Lasciare sporgere le viti di circa 4 mm dalla parete in modo da poterle inserire nei fori del pannello inferiore.
5. Allineare i fori del pannello inferiore alle viti nella parete e fissare lo switch alla parete.

## Specifiche

Specifiche	Descrizione
Interfacce di rete	Otto connettori RJ-45 per 10BASE-T, 100BASE-TX o 1000BASE-T
Cavo di rete	Cavo Ethernet di categoria 5 (CAT 5) o superiore
Ingresso dell'alimentatore	100-240 V 50/60 Hz
Uscita dell'alimentatore	12 V a 0,5A
Consumo energetico	3,1 W max
Dimensioni (L x P x A)	234 x 164 x 33 mm
Peso	0,360 kg
Temperatura di funzionamento	0-40 °C (32-104 °F)
Umidità di funzionamento	10%-90% umidità relativa, senza condensa

## Supporto

Per ulteriori informazioni sullo switch, visitare il sito Web [www.netgear.com/support/product/GS908](http://www.netgear.com/support/product/GS908).

Grazie per aver acquistato questo prodotto NETGEAR. Visitare il sito Web [www.netgear.com/support](http://www.netgear.com/support) per registrare il prodotto, ricevere assistenza, accedere ai download e ai manuali per l'utente più recenti e partecipare alla nostra community. Consigliamo di utilizzare solo risorse di assistenza NETGEAR ufficiali.

Per consultare la Dichiarazione di conformità UE corrente, visitare la pagina Web: [http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a\\_id/11621](http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621).

Per informazioni sulla conformità, visitare la pagina <http://www.netgear.com/about/regulatory/>.

Prima di collegare l'alimentazione, consultare il documento relativo alla conformità alle normative.



201-22006-02