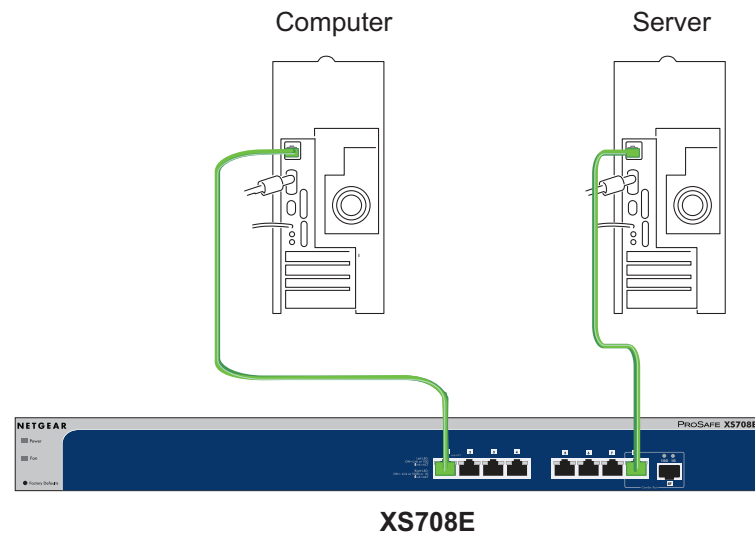


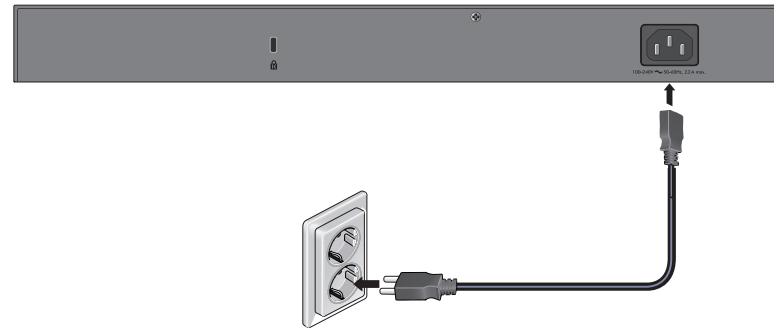
Switch ProSafe Plus 10GBASE-T a 8 porte 10Gbps XS708E



Fase 1: Collegare gli altri dispositivi



Fase 2: Collegare l'alimentazione



Fase 3: Controllare lo stato



LED di alimentazione

- Acceso
- Spento

LED della ventola

- Guasto alla ventola (acceso)
- Funzionamento ventola normale (spento)

LED delle porte di sinistra

- Collegamento a 10 Gbps
- Attività (lampeggiante)
- Nessun collegamento (spento)

LED delle porte di destra

- Collegamento a 1 Gbps/100 Mbps
- Attività (lampeggiante)
- Nessun collegamento (spento)

Installazione dell'utilità di configurazione dello switch

Gli switch Plus sono Plug&Play. È possibile installare una utilità di configurazione per selezionare opzioni aggiuntive e gestire e personalizzare lo switch in base alle esigenze della propria rete. Questa utilità si trova sul CD di risorse fornito a corredo con lo switch.

Nota: L'utilità di configurazione viene installata sul computer ed è supportata solo in ambiente Windows.

Installare l'utilità di configurazione:

1. Inserire il CD di risorse in un computer collegato allo switch.
2. Fare clic su **Install ProSafe Plus Utility** (installa ProSafe Plus Utility) e seguire le istruzioni visualizzate per installare il programma.

L'utilità di configurazione viene installata nella cartella dei programmi del computer e sul desktop compare l'icona di ProSafe Plus Utility.

Configurare lo switch:

1. Fare doppio clic sull'icona **ProSafe Plus Utility**.

Viene visualizzata la schermata di configurazione contenente l'elenco degli switch Plus rilevati nella rete locale.

2. Selezionare lo switch da configurare.

Viene richiesto di immettere la password dello switch.

3. Immettere la password dello switch nell'apposito campo.

La password predefinita dello switch è "password".

4. Utilizzare l'utilità per configurare lo switch.

Per una descrizione delle funzionalità del Plus, vedere la *guida utente dell'utilità di configurazione ProSafe Plus Switch*. È possibile accedere alla guida seguendo i link presenti nella scheda Help (guida) dell'utilità o nel CD delle risorse.

Caratteristiche tecniche

Caratteristica	Descrizione
Interfaccia di rete	Connettore RJ-45 per 10GBASE-T, 100BASE-TX o 1000BASE-T Porta SFP+ per 10GBASE-SR, 10GBASE-LX, 10GBASE-LRM, 1000BASE-SX, 1000BASE-LX, 1000BASE-LHA, 1000BASELHB e 1000BASE-BX
Cavo di rete	Cavo Ethernet Categoria 6 (Cat6) o superiore se la distanza del cavo supera i 55 metri
Porte	8
Alimentatore	100–240 Vc.a. a 50–60 Hz, 2,2A max.
Consumo energetico	130W max.
Peso	3,6 Kg
Dimensioni (larg. x prof. x alt.)	330,2 mm x 207 mm x 43,2 mm 13". x 8,15". x 1,7".
Temperatura operativa	0–50° C
Umidità operativa	Umidità relativa 10%–90%, senza formazione di condensa
Conformità elettromagnetica	KC Classe A, CCC Classe A, FCC parte 15 Classe A, CE Classe A, C-Tick Classe A, VCCI Classe A
Approvazioni enti per la sicurezza	Riportato UL Commerciale (UL 60950-1), CB

Per conoscere la dichiarazione di conformità UE completa, visitare la pagina

http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/.

Dichiarazione di condizioni: nell'interesse di migliorarne il design interno, la funzionalità operativa e/o l'affidabilità, NETGEAR si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti descritti nel presente documento senza alcun preavviso. NETGEAR declina ogni responsabilità durante l'utilizzo o l'applicazione dei prodotti o degli schemi circuitali qui descritti.

Assistenza tecnica

Una volta completata l'installazione del dispositivo, individuare il numero di serie riportato sull'etichetta del prodotto e utilizzarlo per registrare il prodotto all'indirizzo <https://my.netgear.com>.

La registrazione del prodotto è necessaria per poter utilizzare il servizio di assistenza telefonica di NETGEAR. NETGEAR consiglia di registrare il prodotto dal sito Web di NETGEAR. Gli aggiornamenti del prodotto e l'assistenza Web sono disponibili alla pagina <http://support.netgear.com>.



Questo simbolo indica la conformità alla direttiva dell'Unione Europea 2002/96 sullo smaltimento degli apparecchi elettrici ed elettronici (direttiva RAEE). In caso di smaltimento in Paesi dell'Unione Europea, questo prodotto deve essere smaltito e riciclato nel rispetto delle leggi locali che applicano la direttiva RAEE.

NETGEAR, il logo NETGEAR e Connect with Innovation sono marchi commerciali e/o marchi registrati di NETGEAR, Inc. e/o delle sue consociate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Le informazioni sono soggette a modifica senza preavviso. Altri nomi di prodotti e marche sono marchi registrati o marchi commerciali dei rispettivi proprietari. © NETGEAR, Inc. Tutti i diritti riservati.

Pensato unicamente per l'uso in interni e per tutti gli stati membri dell'UE, gli stati EFTA e la Svizzera.



201-16880-01



Novembre 2012