

Kurzanleitung

NETGEAR®

FE und GE Unmanaged Switches



200-Serie:

- 5-Port-Fast-Ethernet-Switch FS205v2
- 8-Port-Fast-Ethernet-Switch FS208v2
- 5-Port-Gigabit-Ethernet-Switch GS205v2
- 8-Port-Gigabit-Ethernet-Switch GS208v2

300-Serie:

- 5-Port-Fast-Ethernet-Switch FS305v2
- 8-Port-Fast-Ethernet-Switch FS308v2
- 5-Port-Gigabit-Ethernet-Switch GS305
- 8-Port-Gigabit-Ethernet-Switch GS308v2

600-Serie:

- 5-Port-Fast-Ethernet-Switch FS605v4
- 8-Port-Fast-Ethernet-Switch FS608v4
- 5-Port-Gigabit-Ethernet-Switch GS605v5
- 8-Port-Gigabit-Ethernet-Switch GS608v4

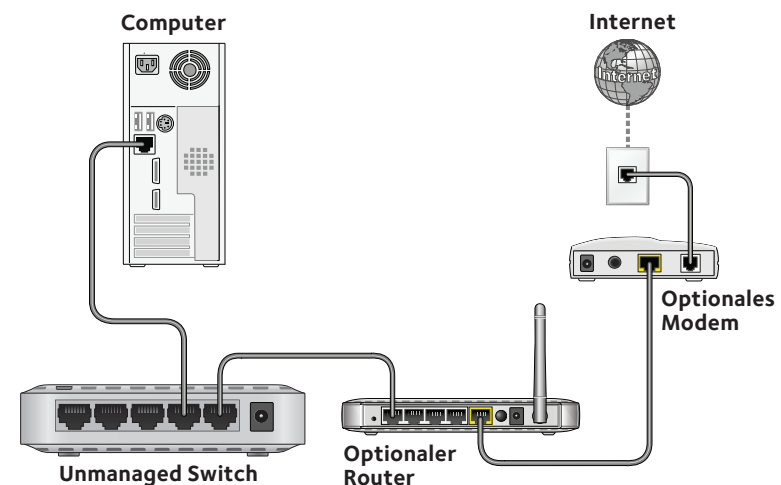
Hinweis: Die Verfügbarkeit der Modelle variiert je nach Region. Weitere Informationen finden Sie auf der Website von NETGEAR.



Hinweis: Die Serie 300 und 600 kann an der Wand befestigt werden.

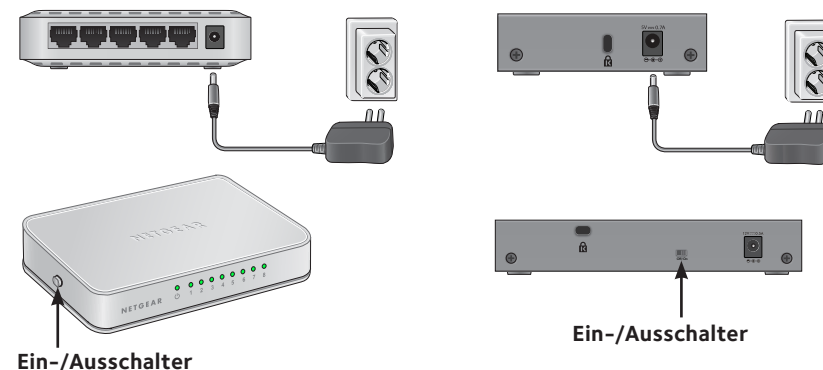
Hinweis: Erscheinungsbild des Produkts je nach Modell unterschiedlich.

Schritt 1. Schließen Sie die Geräte an.



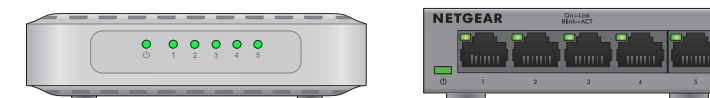
Schritt 2. Schließen Sie die Stromversorgung an, und schalten Sie das Gerät ein.

Hinweis: Das Netzteil kann je nach Region unterschiedlich sein.



Falls das Gerät über einen **Ein-/Ausschalter** verfügt, bewegen Sie **diesen** auf die Position **ON (EIN)**, um das Gerät mit Strom zu versorgen.




Schritt 3. Überprüfen Sie den Status.



Power-LED  

-  Ein
-  Aus

Port-LEDs

-  Netzwerkverbindung
-  Aktivität (blinkt)
-  Keine Verbindung (leuchtet nicht)

Technische Daten

Technische Daten	Beschreibung
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Netzteil	
5-Port-Gigabit-Ethernet-Switch	Eingang: 100–240 VAC, 50/60 Hz, 0,15 A Ausgang: 5 VDC, 0,7 A
5-Port-Fast-Ethernet-Switch	Eingang: 100–240 VAC, 50/60 Hz, 0,15 A Ausgang: 5 VDC, 0,7 A
8-Port-Gigabit-Ethernet-Switch	Eingang: 100–240 VAC, 50/60 Hz, 0,15 A Ausgang: 12 VDC, 0,5 A
8-Port-Fast-Ethernet-Switch	Eingang: 100–240 VAC, 50/60 Hz, 0,15 A Ausgang: 5 VDC, 0,7 A

Support

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses NETGEAR-Produkt entschieden haben. Registrieren Sie Ihr Gerät nach der Installation mit der Seriennummer, die sich auf dem Produktetikett befindet unter <https://my.netgear.com>.

Die Registrierung ist Voraussetzung für die Nutzung des telefonischen Supports von NETGEAR. NETGEAR empfiehlt, das Gerät über die NETGEAR-Website zu registrieren. Produkt-Updates und Internetsupport erhalten Sie unter <http://support.netgear.com>. NETGEAR empfiehlt, nur die offiziellen NETGEAR Support-Stellen zu nutzen.

Sie können diese Installationsanleitung in mehreren Sprachen unter <http://downloadcenter.netgear.com> herunterladen. Die Produktdaten finden Sie auf der Produktseite. Das Datenblatt können Sie unter <http://support.netgear.com> herunterladen.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung finden Sie unter http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/.

Informationen zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften erhalten Sie unter <http://www.netgear.com/about/regulatory/>. Lesen Sie das Dokument zur Einhaltung rechtlicher Vorschriften, bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen.

ACHTUNG: Aus Sicherheitsgründen ist es wichtig, dass Sie nur das Netzteil verwenden, das mit diesem Produkt verkauft wird. Wenn Sie nicht sicher sind, welches Netzteil Sie verwenden sollen, kontaktieren Sie den technischen Support von NETGEAR.



201-18434-01

August 2014

NETGEAR, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA

NETGEAR und das NETGEAR-Logo sind Marken und/oder eingetragene Marken von NETGEAR, Inc. und/oder seiner Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. © NETGEAR, Inc. Alle Rechte vorbehalten.