

Kabelloser G+ Modem-Router

Der Funkstandard G+, der das Frequenzband 2,4 GHz nutzt, beruht auf einer Weiterentwicklung des gängigen Standards 802.11g und erreicht eine Datenrate von bis zu 125 Mbit/s. Das bedeutet, dass Sie in Netzwerkumgebungen mit „gemischtem Modus“ mit anderen Geräten des 802.11g-Standards eine allgemeine Geschwindigkeitserhöhung erreichen. Der Funkstandard G+ ist eine leistungsstarke Lösung für Musik-Downloads aus dem Internet, Bildversand und Online-Spiele - zu Hause oder im Büro.



Belkin bietet Ihnen diese Komplettlösung zur gemeinsamen Nutzung Ihres ADSL-Internetzugangs, Ihrer Dateien und Peripheriegeräte – ohne Kabel. Zwei wichtige Netzwerkfunktionen werden in einem bahnbrechenden Produkt kombiniert: ein ADSL-Modem und ein kabelloser 4-Port DSL/Kabel-Router. Das ADSL-Modem mit integriertem kabellosen G Router nutzt den Ethernetstandard 802.11g und erreicht Geschwindigkeiten von bis zu 125 Mbit/s. Da dieser Standard abwärtskompatibel ist, können Sie es in vorhandene 802.11b- und 802.11g-Wi-Fi-Netzwerke einbinden. Ihr Modem-Router ist außerdem mit einem 4-Port 10/100Base-Tx Ethernet-Switch ausgestattet, der Ihnen eine einfache Verbindung mit Ihren verkabelten Computern ermöglicht.

Vorzüge

- Nutzung Ihrer Breitband-ADSL-Verbindung über eine Funkverbindung
- Integriertes Modem
- Kompatibel mit 802.11b- und 802.11g-Geräten
- Mit Installationsassistent und neuester Funksicherheitstechnologie
- Lebenslange Garantie (in D/A/CH nur 30 Jahre)
- Verpackungsinhalt:
Kabelloser G+ Modem-Router
Benutzerhandbuch auf CD
Installationsanleitung
Netzteil
RJ45-Ethernet-Netzwerkkabel
RJ11-Telefonkabel
ADSL-InLine-Filter
- Systemanforderungen:
Aktive ADSL-Verbindung mit RJ-11
Mindestens ein Computer mit installierter Netzwerkkarte
TCP/IP-Netzwerkprotokoll auf jedem Computer installiert
Internet-Browser



Belkin Ltd.
Rushden,
Großbritannien

Belkin BV
Schiphol-Rijk,
Niederlande

Belkin GmbH
Munich,
Deutschland

Belkin SAS
Billancourt,
Frankreich

Belkin Nordic
Stockholm,
Schweden