

Kabelloser G Router

Der Standard G oder 802.11g von Belkin ist ein Standard für kabellose Netzwerke, der das 2,4-GHz-Frequenzband nutzt und eine Datenübertragung von bis zu 54 Mbit/s ermöglicht. Zu Hause und in Büros ist dies die perfekte Lösung für Musik-Downloads aus dem Internet und die gemeinsame Nutzung von Foto- und anderen Dateien – ohne die Verlegung zusätzlicher Kabel zur Vernetzung der Computer. Der Standard G von Belkin ist ideal zum Surfen im Internet und für E-Mail.



Mit einem Kabellosen G Router als zentralem Verbindungspunkt in Ihrem Netzwerk können Sie mit Ihren Computern Dateien, Drucker, Festplatten und — über ein DSL-Modem — einen Breitband-Internetzugang gemeinsam nutzen. Unsere besondere Sicherheitstechnik schützt Ihren Computer vor unerwünschtem Zugriff. Sie können mit zusätzlichen Notebook- und Desktop-Adaptoren bis zu 32 Computer in Ihr Netzwerk einbinden.

Vorzüge

- Gemeinsame kabellose Nutzung eines Breitband-Kabelanschlusses
- 802.11g-Funkstandard zur Einbindung von Notebooks und Desktop-Computern in kabellose Netzwerke
- Kompatibel mit 802.11b- und 802.11g-Geräten
- Mit Installationsassistent und neuester Funksicherheitstechnologie
- Daten- und Netzwerksicherheit durch 64-/128-Bit-WEP-Verschlüsselung
- Lebenslange Garantie (in D/A/CH nur 30 Jahre)
- Verpackungsinhalt:
Kabelloser G Router
Installationsanleitung
Installations-CD
Benutzerhandbuch auf CD
Netzteil
RJ45-Ethernet-Netzwerkkabel
- Systemanforderungen:
Breitband-Internetverbindung mit RJ45-Anschluss (Ethernet-Schnittstelle)
Mindestens ein Computer mit installierter Netzwerkkarte für kabellose oder verkabelte Netzwerke
TCP/IP-Netzwerkprotokoll auf jedem Computer installiert<

Artikelnummer

F5D7230de4

Beschreibung

Kabelloser G Router