

Produktinformation

Powerline-Adapter/ Ethernet-Bridge

Netzwerkverbindung über das Stromkabel mit 85Mbit

- einstecken und loslegen
- keine Installation notwendig
- komfortable Konfigurationssoftware, somit können mehr als 15 Geräte in einem Netzwerk betrieben werden
- Anzeige der Verbindungsqualität



Produktspezifikationen:

Protokolle:

- TCP/IP, UDP, ICMP
- 168 Bit 3DES Verschlüsselung

Physische Schnittstellen:

- LAN: 1 Ports RJ45 10/100 Mbit/s, Autosensing, Auto-Uplink
- HomePlug – 85 Mbit/s über den Stromstecker

Systemanforderungen:

- Windows 95, 98, ME, NT, 2000 oder XP, Apple Mac OS,
- Linux/Unix und Derivate oder andere Betriebssysteme mit

TCP/IP Unterstützung für den Betrieb

- Windows 95, 98, ME, NT, 2000 oder XP für die

Konfiguration:

- In manchen Haushalten könnte der Einsatz eines Phasenkopplers notwendig sein

Leistungsmerkmale:

- bis zu 15 Knoten in einem Netzwerk vernetzbar
- Hohe Übertragungsgeschwindigkeit: bis zu 85 Mbit/s im hauseigenen Stromnetz
- 1 Port Ethernet mit 10/100 Mbit/s und automatische Erkennung der Geschwindigkeit
- Reichweiten bis 200 m Erweiterte Sicherheitsoptionen
- Verschlüsselung der Kommunikation mit 168 Bit 3DES

Systemvoraussetzungen:

- Windows 98, Me, 2000, oder XP
- LAN-Anschluß
- MS Explorer für Windows 5.0 oder höher
- Intel Pentium II oder vergleichbar, 300MHz oder höher, 64MB RAM, 150 MB Hard Disk Space, 800x600 Auflösung mit 16-Bit Farbtiefe
- Breitband Internet Verbindung(DSL, Kabel Modem) mit min. 128k Speed