



MicroLink 56k Fun LAN

Das 56k-Modem von devolo mit Ethernet-Anschluss

- **Erste netzwerkfähiges V.92 Highspeed-Modem**
- **Ethernet-Schnittstelle ermöglicht das Surfen mit mehreren PCs über eine analoge Telefonleitung**
- **Ideal geeignet für die Kombination mit devolo MicroLink dLAN-Adaptern: Verlängerung des analogen Internetzugangs über die Stromleitung in jedes Zimmer und jede Etage des Hauses.**
- **Bedienkomfort wie bei einem DSL-Modem: Einwahl durch automatischen Verbindungsaufbau**
- **Umfangreiches Sicherheits-Softwarepaket zum Schutz vor Angriffen aus dem Internet**
- **3 Jahre Garantie**

Das MicroLink 56k Fun LAN ist ein Modem für alle, die über eine analoge Telefonleitung verfügen, sich aber die einfache Handhabung eines DSL-Modems wünschen. Mit der integrierten Ethernet-Schnittstelle, bietet das MicroLink 56k Fun LAN erstmals den Bedienkomfort, den bislang nur DSL-Modems erreichten. Über den Ethernet-Anschluss kann das MicroLink 56k Fun LAN mit einem lokalen Netzwerk (LAN) verbunden werden und ermöglicht damit mehreren Nutzern den Internetzugang. Eine ideale Ergänzung sind die Adapter der MicroLink dLAN-Serie. In dieser Kombination wird jede Stromsteckdose im Haus zum analogen Internetzugang. Der PC muss nicht mehr in der Nähe des Telefonschlusses stehen sondern kann flexibel über die Stromkabel im Haus mit dem MicroLink 56k Fun LAN verbunden werden.



MicroLink 56k Fun LAN

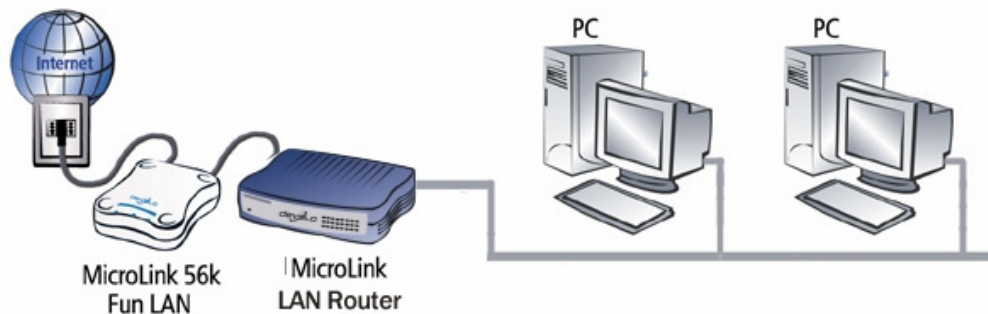
- **Ungebunden!** Das MicroLink 56k Fun LAN zeigt insbesondere in Verbindung mit den devolo-Produkten seine Stärken und Möglichkeiten – z.B. im Zusammenspiel mit den HomePlug-Gerät MicroLink dLAN Ethernet: Das Modem empfängt die Daten aus dem Internet, sendet sie an das dLAN Ethernet und dieses schickt die Daten in die Stromleitungen des Hausnetzes. Ein Zugriff auf das Internet ist nun in jedem Raum an jeder Steckdose möglich. Mit dem MicroLink 56k Fun LAN entscheiden Sie, wie und wo Sie surfen möchten.
- **Verbunden!** Über die Ethernet-Schnittstelle ist das MicroLink 56k Fun LAN in der Lage, mit jedem Netzwerkgerät zu kommunizieren. Das kann ein Router ein Switch oder ein drahtloser Access Point sein. Durch Anschluss an einen MicroLink LAN Router können z.B. mehrere Nutzer zeitgleich ihre Mails abrufen und versenden. Der Vorteil: Eine analoge Internetverbindung mit einem Modem für alle Rechner im Netzwerk.
- **Schneller ins Internet!** Das MicroLink 56k Fun LAN hat etwas gegen langsame Einwahlvorgänge: „Quickconnect“. Mit dieser Funktion wird die Zeit für den Verbindungsaufbau um bis zu 40% verkürzt.
- **Schneller im Internet!** Im Umgang mit den zu übertragenden Daten erzielt das MicroLink 56k Fun LAN sehr gute Werte. Durch ein verbessertes Kompressionsverfahren können die Datenpakete stark verkleinert werden. Dadurch lässt sich die Übertragungsgeschwindigkeit um den Faktor 1,6 erhöhen.
- **Qualität!** In die Entwicklung des MicroLink 56k Fun LAN haben wir unser langjähriges Know-how einfließen lassen. Seine Praxistauglichkeit und Verlässlichkeit muss jedes devolo-Produkt unter Beweis stellen. Mit umfassenden Funktionstests und nach strengen Prüfkriterien sichern wir die Qualität unserer Produkte.
- **Komfortabel!** Auspacken und loslegen. So einfach ist die Installation des MicroLink 56k Fun LAN. Mit Hilfe der beiliegenden Kabel wird das Gerät mit der Telefondose und der Netzwerkkarte oder einem Netzwerkgerät verbunden. Die weiteren Funktionen werden ausführlich in dem gedruckten Handbuch erklärt.



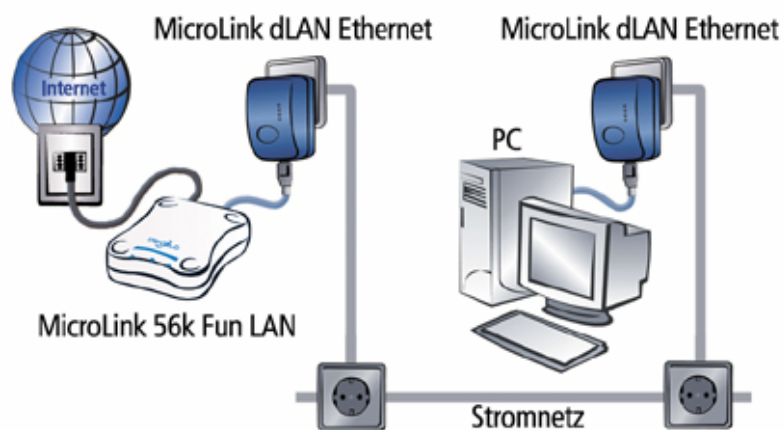
MicroLink 56k Fun LAN

- **Sicherheit!** Nicht alles was durch die Leitungen kommt ist willkommen. Viren, Würmer und Hackerangriffe haben in den letzten Jahren an Häufigkeit und Gefährlichkeit zugenommen. Mit den Vollversionen NORMAN Personal Firewall und NORMAN Virus Control erhalten Sie zwei Programme, um Ihren Rechner verlässlich zu schützen und sauber zu halten.

Anwendungsbeispiel 1: Zusammen mit einem LAN Router ermöglicht das erste analoge Modem mit Ethernet-Schnittstelle das Surfen mit mehreren PCs über eine analoge Telefonleitung.



Anwendungsbeispiel 2: Verlängerung des analogen Internetzugangs über die Stromleitung in jedes Zimmer und jede Etage des Hauses. Das Modem muss nicht mehr neben dem PC stehen.





MicroLink 56k Fun LAN

Technische Angaben

phys. Übertragungsraten	Empfangsrichtung 56.000–300 bit/s asynchron; Senden und Empfangen 33.600–300 bit/s asynchron (V.92, V.90, V.34, V.32bis, V.32, V.23, V.22bis, V.22, V.21)
Protokoll	PPPoE
Datenkompression	V.42bis und V.44
Fehlerkorrektur	V.42
Wahlverfahren	Mehrfrequenzwahl
Amtsholung	Per Flash oder Ziffer
Bitratenanpassung	Automatisch nach V.8
Rechnerinterface	RJ45 (Ethernet-Schnittstelle)
Spannungsversorgung	230V / 9V AC-Steckernetzteil
Stromverbrauch	Übertragungsphase (online): 400 mA typ.; Kommandophase (offline): 300 mA typ.
Leistungsaufnahme	5 VA typ.
Umgebungsbedingungen	5–40 °C, 0–80% Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
CE-Konformität	CE-konform gemäß den technischen Anforderungen nach R&TTE für alle Länder der EU und die Schweiz EN55022, EN55024, EN60950
Systemvoraussetzungen	Pentium 100 MHz oder leistungsfähiger Freie Netzwerkkarte zum Anschluss des Modems an den PC bzw. freier WAN-Port am Router CD-ROM-Laufwerk zur Software-Installation Analoger Telefonanschluss
Betriebssysteme	Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Linux®, Mac™ OS X

Vertriebsinformationen

Artikelnummer	01521 (DE) 01522 (AT) 01523 (CH)	01524 (FR) 01525 (NL) 01526 (IT)
EAN-Code	4250059615212 (DE) 4250059615229 (AT) 4250059615236 (CH)	4250059615243 (FR) 4250059615250 (NL) 4250059615267 (IT)
Garantie	3 Jahre	
Service- & Support-Hotline	landesspezifischer Telefonsupport zum üblichen Ortstarif z.B.: Tel.: 0180-5338656 für Deutschland E-mail: support@devolo.de	
Vor-Ort-Service	Tel.: 01805-665066 (nur innerhalb Deutschland)	
Vertriebs-Infoline	Tel.: +49 (0)241-1827979 Fax: +49 (0)241-1827997 E-mail: vertriebsinfo@devolo.de	
Maße und Ausführung	40 x 90 x 113 mm (Höhe x Breite x Tiefe), Kunststoffgehäuse	
Verpackungsgröße	188 x 234 x 71 mm (Höhe x Breite x Tiefe)	
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Netzteil, ▪ Ethernetkabel 3m ▪ Telefonanschlusskabel 3m ▪ Installationsanleitung ▪ CD-ROM: Handbuch (PDF), NORMAN Internet Control 	