



dLAN Audio extender Starter Kit

Technische Angaben

Standards	<p>dLAN Audio extender:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ HomePlug-Standard 1.0 <p>dLAN duo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ HomePlug-Standard 1.0 ▪ Ethernet-Spezifikation IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u ▪ Auto MDI / X ▪ USB-Spezifikation, Rev. 1.1
Protokolle	CSMA/CD über Stromnetz
Übertragungsgeschwindigkeit	14 Mbit/s
Audio-Datenrate	16 Bit, 44,1 KHz Stereo CD-Qualität
Übertragungsverfahren	asynchron über Stromnetz
Netzwerkpuffer dLAN Audio extender	Ø 1 sek.
Modulation	OFDM - 84 Carrier (Orthogonal Frequency Division Multiplexing) über Stromnetz
Reichweite	200m über Stromnetz
Sicherheit	DES _{pro} -Verschlüsselung über Stromnetz
LEDs	<p>dLAN Audio extender:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Power ▪ dLAN ▪ Sound Link <p>dLAN duo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 Anschlüsse (Link/Act 10 Ethernet, Link/Act 100 Ethernet, USB) ▪ 3 dLAN-Status (Power, Act, Link)
dLAN-Anschluss	EURO-Netzstecker
Anschluss-Typ	<p>dLAN Audio extender:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Line-Out: 2 x Cinch, 1 x Klinke <ul style="list-style-type: none"> • Signal/Rausch-Abstand analog Out: 87db(AT) • Ausgangsklirrfaktor (THD): 0.01% @ 1kHz • RL > 3k Ohm <p>dLAN duo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ USB –Buchse Typ B ▪ Ethernet-Schnittstelle RJ45
Leistungsaufnahme	<p>dLAN Audio extender:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 6 W (max.) <p>dLAN duo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 4,5 W (max.), 3 W im Standby
Spannungsversorgung	<p>Integrierte Versorgung über Steckdose:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Nennspannung: 110 – 240V AC ▪ Nennstrom: 40 mA / 230V + 60 mA / 110V ▪ Nennfrequenz: 50/60 Hz
Temperatur	<p>Lagerung: –25 °C – 70 °C</p> <p>Betrieb: 0 °C – 40 °C</p>
Maße	<p>dLAN Audio extender: 80 x 65 x 40 mm (Höhe x Breite x Tiefe)</p> <p>dLAN duo: 80 x 63 x 37 mm (Höhe x Breite x Tiefe)</p>
Gewicht	<p>dLAN Audio extender: 158 g</p> <p>dLAN duo: 130 g</p>



dLAN Audio extender Starter Kit

Umgebungsbedingungen	10–90% Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Betriebssysteme	Konfigurationssoftware und Plug-In-Software für Windows® XP _{32bit} , Windows® Vista _{32bit}
Zulassungen	CE-konform gemäß den technischen Anforderungen für alle Länder der EU und die Schweiz: dLAN Audio extender: <ul style="list-style-type: none">▪ EN 60950 -1:2001+ A11:2004▪ EN 55022:2006▪ EN 50412-2-1:2006 dLAN duo: <ul style="list-style-type: none">▪ EN 55022▪ EN 55024▪ EN 60950

Vertriebsinformationen

Artikelnummer	01199 (DE/AT/CH/IT/BE/NL/ES), 01212 (FR), 01206 (UK)
EAN-Code	4250059611993 (DE/AT/CH/IT/BE/NL/ES), 4250059612129 (FR), 4250059612068 (UK)
Garantie	3 Jahre
Service & Support	Telefon- und Email-Support. Die Rufnummern und Email-Adressen finden sie auf dem Supportflyer, der dem Produkt beiliegt, und auf der devolo-Webseite.
Ausführung	Wallplug-Kunststoff-Gehäuse (groß)
Gewicht	730 g
Verpackungsgröße	78,5 x 231 x 188,5 mm (Höhe x Breite x Tiefe)
Zubehör	<ul style="list-style-type: none">▪ Stereo-Cinch-Kabel▪ USB-Kabel (USB A - USB B)▪ Ethernet-Kabel RJ45/RJ45▪ Dokumentation: gedruckte Installationsanleitung▪ CD-ROM: PDF-Handbuch, Konfigurationssoftware für Windows® XP_{32bit} und Windows® Vista_{32bit}, Monitoring-Tool devolo Informer,

WEEE Zusatzinformationen

Gewicht WEEE	320,4 g
Papier (Grüner Punkt)	302 g
Plastik (Grüner Punkt)	18 g
sonstiges (Grüner Punkt)	0,4 g

devolo AG
Sonnenweg 11
52070 Aachen
Tel.: +49 (0) 241 18279 79
Fax: +49 (0) 241 18279 99
Email: info@devolo.de
Internet: www.devolo.de

devolo Österreich
Weinberggasse 24
3400 Klosterneuburg
Tel.: +43 (0) 2243 208 95
Fax: +43 (0) 2243 208 95 15
Email: info@devolo.at
Internet: www.devolo.at

devolo Schweiz
Industriestr. 18
8424 Embrach
Tel.: +41 (0) 43 266 65 20
Fax: +41 (0) 43 266 65 21
Email: info@devolo.ch
Internet: www.devolo.ch



Stand: 19.09.07