



devolo

dLAN® 550 duo+

Technische Angaben

Standards	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 1901 Auto MDI/X HomePlug
Protokolle	CSMA/CA (Powerline)
Geschwindigkeiten	Ethernet 10/100 (mbps) Powerline 200/500 (mbps)
Modulation • Carrier	Powerline OFDM - 4096/1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK • Powerline 2880
Reichweite (in m)	Powerline: 400
Sicherheit	128 Bit AES
LEDs	dLAN (multi)
Taster	Pairing
Buchse • Stecker • Länder	Type J (SEV 1011) • Type J (SEV 1011) • (CH)
Ausgangsleistung an integrierter Buchse	10 A
Geräte-Anschluss	2 x Ethernet RJ45
Strom- und Leistungsaufnahme	Maximal W/A: 3.1 W Typisch W/A: 2.6 W Stand-By W/A: 0.6 W
Spannungsversorgung	internal 196-250 V AC 50-60 Hz
Dämpfungsfilter	2 - 68 MHz
Filtercharakteristik	-22 db bis -45 db
Temperatur (Lager • Betrieb)	-25°C to 70°C • 0°C to 40°C
Maße (in mm, ohne Stecker)	110 x 65 x 40
Umgebungsbedingungen	10-90% Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Betriebssysteme	Windows 7 (32 Bit), Windows 7 (64 Bit) Windows 8.x (32 Bit), Windows 8.x (64 Bit) Ubuntu-Linux 14.04 (32 Bit), Ubuntu-Linux 14.04 (64 Bit) MAC OS X 10.10
Zulassungen	CE Class B (EU, CH, NO)



devolo

dLAN® 550 duo+

Vertriebsinformationen

Garantie (in Jahren)	3
Zubehör	Dokumentation: gedruckte Installationsanleitung Ethernet-Kabel RJ45-RJ45

Einzeladapter

9295 (CH)

EAN: 4250059692954
Gewicht: 365 g
Größe: 190 x 118 x 80 mm

WEEE Zusatzinformationen:

Gewicht WEEE: 250 g
Papier (Grüner Punkt): 110 g
Plastik (Grüner Punkt): 4 g
sonstiges (Grüner Punkt): 0.2 g

Starter Kit

9302 (CH)

EAN: 4250059693029
Gewicht: 675 g
Größe: 190 x 231 x 80 mm

WEEE Zusatzinformationen:

Gewicht WEEE: 500 g
Papier (Grüner Punkt): 175 g
Plastik (Grüner Punkt): 8 g
sonstiges (Grüner Punkt): 0.4 g

© 2017 devolo AG, Germany. Alle Rechte vorbehalten.
Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Version: de_CH 06.02.2017