



devolo

devolo WiFi Repeater ac

Technische Angaben

Standards	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.11 a, b, g, n, ac (2.4 / 5 GHz concurrent) Auto MDI/X
Geschwindigkeiten	Wi-Fi 867 (mbps, 2x2 MIMO/ 5 GHz), Wi-Fi 300 (mbps, 2x2 MIMO/ 2,4 GHz) Ethernet 10/100/1000 (mbps)
Modulation • Carrier	Wi-Fi DSSS (IEEE 802.11b) • Wi-Fi OFDM (IEEE 802.11a, g, n, ac) • Wi-Fi 32
Reichweite (in m)	Wi-Fi: 300
Sicherheit	WPA/WPA2 WPS PBC
Taster	WPS Factory Default
Buchse • Stecker • Länder	(none) • Type C (CEEE 7/16) • (EU)
Geräte-Anschluss	1 x Ethernet RJ45 2x2 for 2,4 + 5 GHz concurrent / 4 x Antenna
Strom- und Leistungsaufnahme	Maximal W/A: 4.2 Typisch W/A: 3.6 Stand-By W/A: -
Spannungsversorgung	internal 196-250 V AC 50 Hz
Temperatur (Lager • Betrieb)	-25°C to 70°C • 0°C to 40°C
Maße (in mm, ohne Stecker)	91 x 59 x 38(withoutplug)
Umgebungsbedingungen	10-90% Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Zulassungen	CE Class B (EU, CH, NO)
Zusätzliche Features	HTML Konfigurationsseite



devolo

devolo WiFi Repeater ac

Vertriebsinformationen

Garantie (in Jahren)	3
Zubehör	Dokumentation: gedruckte Installationsanleitung

Einzeladapter

9789 (DE,AT)

EAN: 4250059697898
Gewicht: 240 g
Größe: 115 x 190 x 81 mm

WEEE Zusatzinformationen:

Gewicht WEEE: 126 g
Papier (Grüner Punkt): 118 g
Plastik (Grüner Punkt): 2 g
sonstiges (Grüner Punkt): 0 g

© 2016 devolo AG, Germany. Alle Rechte vorbehalten.
Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Version: de_DE 16.03.2016