



devolo

dLAN 550+ WiFi

Technische gegevens

Standaarden	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.11 b, g, n (2,4 GHz Single Band), IEEE 802.3az, IEEE 802.1p, IEEE 1901 Auto MDI/X Wi-Fi Alliance
Protocollen	CSMA/CA (Powerline)
Transmissiesnelheid	Wi-Fi 300 (mbps, 2x2 MIMO/ 2,4 GHz) Ethernet 10/100 (mbps) Powerline 200/500 (mbps)
Modulatie • Carrier	Powerline OFDM - 4096/1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK • Powerline 2880 Wi-Fi DSSS (IEEE 802.11b) • Wi-Fi OFDM (IEEE 802.11g, n) • WiFi 13
Bereik (in m)	Powerline: 400 Wi-Fi: 300
Veiligheid	WPA/WPA2 WPS PIN, WPS PBC MAC-Address Filter Wi-Fi Time Schedule 128 Bit AES
LED	dLAN (multi) WiFi
Toets	Pairing Wi-Fi on/off WPS Factory Default
Stopcontact • Stekker • Landen	Type E (CEE 7/5) • Type E+F (CEE 7/7) • (FR, BE, PL, CZ, SK)
Toestelaansluiting	1 x Ethernet RJ45 2 x Antenna
Opgenomen vermogen	Maximaal W/A: 6,3 Typisch W/A: 4,4 Stand-by W/A: 1,1
Spanningsvoorziening	internal 196-250 V AC 50 Hz
Temperatuur (Opslag • Gebruik)	-25°C to 70°C • 0°C to 40°C
Afmetingen (in mm, zonder stekker)	130 x 68 x 42
Omgevingsvoorwaarden	10-90% Luchtvochtigheid (niet condenserend)
Besturingssystemen	Windows 7 (32 Bit), Windows 7 (64 Bit) Windows 8.x (32 Bit), Windows 8.x (64 Bit), Windows 8.x Pro (32 Bit), Windows 8.x Pro (64 Bit), Windows 10.x Pro (32 Bit), Windows 10.x Pro (64 Bit) MAC OS X 10.10

	mobile OS (Android and iOS)
Certificatie	CE Class B (EU, CH, NO)
Additional features	, WiFi Move Technology



devolo

dLAN 550+ WiFi

Verkoopinformatie

Garantie (in jaar)	3
Accessoires	Gedrukte installatieflyer Ethernet-kabel

Losse adapter

9830 (BE,PL,CZ,SK)

EAN: 4250059698307
Gewicht: 364 g
Afmetingen: 190 x 118 x 80 mm

WEEE extra informatie:

Gewicht WEEE: 232 g
Papier (groene punt): 106 g
Plastic (groene punt): 2 g
Overige (groene punt): 0 g

Starter Kit

9838 (BE,PL,CZ,SK)

EAN: 4250059698383
Gewicht: 772 g
Afmetingen: 190 x 231 x 80 mm

WEEE extra informatie:

Gewicht WEEE: 556 g
Papier (groene punt): 188 g
Plastic (groene punt): 4 g
Overige (groene punt): 0.2 g

© 2016 devolo AG, Germany. Alle rechten voorbehouden.
Technische gegevens kunnen zonder aankondiging vooraf worden gewijzigd.

Versie: nl_BE 27.07.2016