



## dLAN® 1200+ WiFi ac

### Technische gegevens

<b>Standaarden</b>	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.11 a, b, g, n, ac (2.4 / 5 GHz concurrent) , IEEE 1905.1, IEEE 802.1p, IEEE 1901 Auto MDI/X Wi-Fi Alliance HomePlug
<b>Protocollen</b>	CSMA/CA (Powerline)
<b>Transmissiesnelheid</b>	Wi-Fi 867 (mbps, 2x2 MIMO/ 5 GHz), Wi-Fi 300 (mbps, 2x2 MIMO/ 2,4 GHz) Ethernet 10/100/1000 (mbps) Powerline 200/500/600/1200 (mbps)
<b>Modulatie • Carrier</b>	Powerline OFDM - 4096/1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK • Powerline 2880 Wi-Fi DSSS (IEEE 802.11b) • Wi-Fi OFDM (IEEE 802.11a, g, n, ac) • WiFi 32
<b>Bereik (in m)</b>	Powerline: 400 Wi-Fi: 300
<b>Veiligheid</b>	WPA/WPA2 WPS PIN, WPS PBC MAC-Address Filter Wi-Fi Time Schedule 128 Bit AES
<b>LED</b>	dLAN (multi) WiFi
<b>Toets</b>	Pairing Wi-Fi on/off Factory Default
<b>Stopcontact • Stekker • Landen</b>	Type F (CEE 7/4) • F (CEE 7/4) • (DE, NL, ES, PT, AT, SE, FI, NO, GR, HU) Type G (UK only) Body up • (none) • (UKBO)
<b>Voeding uit geïntegreerde stopcontact</b>	16 A
<b>Toestelaansluiting</b>	2 x Ethernet RJ45 2x2 for 2,4 + 5 GHz concurrent / 4 x Antenna
<b>Opgenomen vermogen</b>	Maximaal W/A: 10,4 / 0,1 Typisch W/A: 8,1 / 0,1 Stand-by W/A: 2,2 / 0,1
<b>Spanningsvoorziening</b>	internal 196-250 V AC 50 Hz
<b>Dempingsfilter</b>	2 - 68 MHz
<b>Filterkarakteristieken</b>	-22 db tot -45 db
<b>Temperatuur (Opslag • Gebruik)</b>	-25°C to 70°C • 0°C to 40°C
<b>Afmetingen (in mm, zonder stekker)</b>	152 x 76 x 40(withoutplug)
<b>Omgevingsvoorwaarden</b>	10-90% Luchtvochtigheid (niet condenserend)
<b>Besturingssystemen</b>	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) Ubuntu-Linux 12.04 (32 Bit) MAC OS X 10.6, MAC OS X 10.7, MAC OS X 10.8, MAC OS X 10.9
<b>Certificatie</b>	CE Class B (EU, CH, NO)
<b>Additional features</b>	, , WiFi Move Technology



## dLAN® 1200+ WiFi ac

### Verkoopinformatie

<b>Garantie (in jaar)</b>	3
<b>Accessoires</b>	Gedrukte installatieflyer Ethernet-kabel

### Losse adapter

#### 9387 (NL)

**EAN:** 4250059693876  
**Gewicht:** 510 g  
**Afmetingen:** 115 x 187 x 80 mm

**WEEE extra informatie:**

**Gewicht WEEE:** 354 g  
**Papier (groene punt):** 120 g  
**Plastic (groene punt):** 2 g  
**Overige (groene punt):** 0 g

### Starter Kit

#### 9394 (NL)

**EAN:** 4250059693944  
**Gewicht:** 830 g  
**Afmetingen:** 184 x 228 x 86 mm

**WEEE extra informatie:**

**Gewicht WEEE:** 620 g  
**Papier (groene punt):** 165 g  
**Plastic (groene punt):** 4 g  
**Overige (groene punt):** 0.2 g