



dLAN® 1200+ WiFi ac

Caractéristiques techniques

Standards	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
Protocoles	CSMA/CA (via le réseau électrique)
Vitesse de transmission	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)
Modulation • Transporteur	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) • Wi-Fi 32
Portée (en m)	Powerline: 400 Wi-Fi: 300
Sécurité (Cryptage)	WPA/WPA2 WPS PIN, WPS PBC MAC-Address Filter Wi-Fi Time Schedule 128 Bit AES
Témoins lumineux	dLAN (multi) WiFi
Boutons	Pairing Wi-Fi on/off Factory Default
Prise • Connecteur • Pays	Type E (CEE 7/5) • Type E+F (CEE 7/7) • (FR, BE,PL,CZ,SK)
Puissance délivrée sur prise de courant intégrée	16 A
Port périphérique	2 x Ethernet RJ45 2x2 for 2,4 + 5 GHz concurrent / 4 x Antenna
Consommation	Maximum W/A: 10,4 / 0,1 Normale W/A: 8,1 / 0,1 Mode veille W/A: 2,2 / 0,1
Alimentation électrique	internal 196-250 V AC 50 Hz
Filtre atténuateur	2 - 68 MHz
Caractéristiques de filtrage	-22 db à -45 db
Température (Stockage • Fonctionnement)	-25°C to 70°C • 0°C to 40°C
Dimensions (en mm, hors prise)	152 x 76 x 40(withoutplug)
Conditions ambiantes	10-90% Humidité de l'air (sans condensation)
Systèmes d'exploitation	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
Homologations	CE Class B (EU, CH, NO)
Fonctionnalités additionnelles	Les interfaces peuvent être activés/désactivés, Page HTML de configuration, WiFi Move Technology



dLAN® 1200+ WiFi ac

Informations commerciales

Garantie (en ans)	3
Accessoires	Guide d'installation en version imprimée câble Ethernet

Adaptateur individuel

9386 (BE)

EAN: 4250059693869
Poids: 510 g
Dimensions: 115 x 187 x 80 mm

Informations suppl. WEEE:

Poids WEEE: 354 g
Papier (point vert): 120 g
Matière plastique (point vert): 2 g
Divers (point vert): 0 g

Starter Kit

9393 (BE)

EAN: 4250059693937
Poids: 830 g
Dimensions: 184 x 228 x 86 mm

Informations suppl. WEEE:

Poids WEEE: 620 g
Papier (point vert): 165 g
Matière plastique (point vert): 4 g
Divers (point vert): 0.2 g