



devolo

dLAN® 1200+

Caractéristiques techniques

Standards	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.1p Auto MDI/X
Protocoles	CSMA/CA (via le réseau électrique))
Vitesse de transmission	Ethernet 10/100/1000 (mbps) Powerline 200/500/600/1200 (mbps)
Modulation • Transporteur	Powerline OFDM - 4096/1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK • Powerline 2880
Portée (en m)	Powerline: 400
Sécurité (Cryptage)	128 Bit AES
Témoins lumineux	dLAN (multi)
Boutons	Pairing
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	1 x Ethernet RJ45
Consommation	Maximum W/A: 5.3 Normale W/A: 4.1 Stand-By W/A: 0.7
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)	130 x 66 x 42
Conditions ambiantes	10-90% Humidité de l'air (sans condensation)
Systèmes d'exploitation	Windows 7 (32/64 Bit) or higher Ubuntu-Linux MAC OS X 10.6 or higher iOS Android
Homologations	CE

Version 31.01.2022



devolo

dLAN® 1200+

Informations commerciales

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

Adaptateur individuel

Starter Kit

9373 (BE)		9380 (BE)	
EAN:	4250059693739	EAN:	4250059693807
Poids:	115 x 190 x 81 mm	Poids:	188.5 x 231 x 78.5 mm
Dimensions:	380 g	Dimensions:	710 g
Informations suppl. WEEE:		Informations suppl. WEEE:	
Poids WEEE:	255 g	Poids WEEE:	510 g
Papier (point vert):	100 g	Papier (point vert):	165 g
Matière plastique (point vert):	2 g	Matière plastique (point vert):	4 g
Divers (point vert):	0.2 g	Divers (point vert):	0.4 g

© 2022 devolo AG, Germany. Tous droits réservés.
Sous réserve de modification technique sans préavis..

Version 31.01.2022