



dLAN Highspeed Ethernet



Caractéristiques techniques

Standards	Spécification Ethernet IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, Auto MDI / X compatible avec le standard HomePlug 1.0
Protocoles	CSMA/CD
Vitesse de transmission	85 Mbits/s
Mode de transmission	asynchrone
Modulation	OFDM - 84 Carrier
Portée	200 m
Sécurité	Cryptage DES _{pro} via le réseau électrique
DEL	6 DEL: <ul style="list-style-type: none">▪ Power▪ dLAN Act▪ dLAN Link▪ ETH 100/Act▪ ETH 10/Act▪ ETH Col
Port dLAN	fiche EURO
Port périphérique	Type de connecteur : RJ 45
Poids	130 g
Dimensions	80 x 63 x 37 mm (hauteur x largeur x longueur)
Consommation	4,5 W (max.) 3 W (Stand-by)
Alimentation	Tension nominale : 100-240 V CA Courant nominal : 0,05 A Fréquence nominale : 50/60 Hz
Température	Stockage : -25°C – 70°C Exploitation : 0°C – 40°C
Conditions ambiantes	Humidité de l'air 10–90% (sans condensation)
Configuration système requise	Interface Ethernet
Systèmes d'exploitation	Entre autres, Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Windows® Vista, Linux®, Mac OS® X et tous les systèmes d'exploitation TCP/IP
Homologations	Conforme aux exigences techniques CE pour tous les pays de l'Union européenne et la Suisse EN 55022 EN 55024 EN 60950

Informations pour la distribution

N° de référence	01149 (DE/AT/CH/BE/IT/NL/ES), 01155 (UK), 01164 (FR)
Code EAN	4250059611498 (DE/AT/CH/BE/IT/NL/ES), 4250059611559 (UK), 4250059611641 (FR)
Garantie	3 ans
SAV et assistance technique	Assistance technique par téléphone et courrier électronique. Vous trouverez les numéros de téléphone et les adresses de courrier électronique sur le prospectus d'assistance technique fourni avec le produit et sur le site Internet devolo.
Boîtier	Boîtier en plastique avec prise murale (grande taille)
Poids	408 g
Dimensions de l'emballage	188,5 x 231 x 78,5 mm (hauteur x largeur x longueur)



dLAN Highspeed Ethernet



Accessoires	<ul style="list-style-type: none">▪ Câble Ethernet RJ45-RJ45 (Cat 5) (3 m)▪ Documentation : guide d'installation en version imprimée▪ CD-ROM: manuel en version PDF, logiciel de configuration pour Windows®, Linux®, Mac OS® X, Logiciel devolo Informer
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Informations suppl. WEEE

Poids WEEE	231 g
Papier (point vert)	152 g
Matière plastique (point vert)	8 g
Divers (point vert)	0,2 g

© 2009 devolo AG, Germany. Tous droits réservés.
Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.