



## dLAN 200 AV<sub>pro</sub>

### Caractéristiques techniques

<b>Standards</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Spécification Ethernet IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, Auto MDI / X</li> <li>▪ HomePlug AV</li> </ul>
<b>Protocoles</b>	TDMA, CSMA/CA
<b>Vitesse de transmission</b>	200 Mbits/s
<b>Mode de transmission</b>	asynchrone
<b>Modulation</b>	OFDM - 1155 Carrier, 1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK
<b>Chemin des données</b>	Possibilité de commuter entre : <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ethernet &lt;-&gt; Réseau coax</li> <li>▪ Ethernet &lt;-&gt; Réseau coax et électrique</li> </ul>
<b>Portée</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ min. 200 m via le réseau électrique</li> <li>▪ min. 750 m via le réseau coax</li> </ul>
<b>Sécurité</b>	Cryptage AES 128 bits via le réseau électrique et réseau coax
<b>QoS (Quality of Service)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ IEEE 802.1 Q (VLAN tagging)</li> <li>▪ ToS (Type of Service)</li> <li>▪ MAC Address Routing</li> <li>▪ Dedicated video transport stream</li> </ul>
<b>DEL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Marche</li> <li>▪ dLAN (Link/Act)</li> <li>▪ Ethernet (100/Act)</li> <li>▪ Ethernet (10/Act)</li> <li>▪ Ethernet Collision</li> </ul>
<b>Port dLAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ fiche EURO</li> <li>▪ Coax (prise F femelle)</li> </ul>
<b>Port périphérique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ fiche Ethernet RJ45</li> </ul>
<b>Consommation</b>	5,5 W (max.)
<b>Alimentation</b>	AC 100-240V, 50/60Hz
<b>Poids</b>	243 g
<b>Dimensions</b>	153 x 105 x 35 mm (hauteur x largeur x longueur)
<b>Température</b>	Stockage : -25°C – 70°C Exploitation : 0°C – 40°C
<b>Conditions ambiantes</b>	Humidité de l'air 10–90% (sans condensation)
<b>Configuration système requise</b>	Interface Ethernet
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Entre autres Windows® 2000, Windows® XP, Linux®, Mac OS® X et tous les systèmes d'exploitation TCP/IP
<b>Homologations</b>	Conforme aux exigences techniques CE pour tous les pays de l'Union européenne et la Suisse EN 55022 EN 50412 EN 60950



## dLAN 200 AV<sub>pro</sub>

### Informations pour la distribution

<b>N° de référence</b>	01168 (DE/AT/CH/BE/IT/FR/NL/ESP), 01174 (UK)
<b>Code EAN</b>	4250059611689 (DE/AT/CH/BE/IT/FR/NL/ESP), 4250059611740 (UK)
<b>Garantie</b>	3 ans
<b>SAV et assistance technique</b>	Assistance technique par téléphone et courrier électronique pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse, la France, les Pays-Bas, la Belgique, l'Italie, l'Espagne et la Grande-Bretagne. 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.
<b>Boîtier</b>	Boîtier en plastique de table
<b>Poids</b>	661 g
<b>Dimensions de l'emballage</b>	188 x 302 x 115 mm (hauteur x largeur x longueur)
<b>Accessoires</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Câble Ethernet RJ45-RJ45 (Cat 5)</li><li>▪ Cordon électrique</li><li>▪ Coax adapteur: F mâle – BNC femelle, F mâle – Coax femelle</li><li>▪ Documentation : manuel en version imprimée</li></ul> CD-ROM : manuel en version PDF, logiciel de configuration pour Windows® 2000, Windows® XP, Linux®, Mac OS® X, Logiciels supplémentaires : devolo Informer, devolo EasyShare, devolo EasyClean

**devolo France**  
15 Bis avenue Le Corbeiller  
92190 Meudon  
Tél.: +33 1 46 26 15 98  
Fax: +33 1 46 26 15 98  
Courriel : info@devolo.fr  
Page Web : www.devolo.fr

**devolo Belgique**  
Pres. Kennedypark 11A  
8500 Kortrijk  
Tél.: +32 56 52 18 10  
Fax: +32 56 52 18 11  
Courriel : info@devolo.be  
Page Web : www.devolo.be

**devolo Suisse**  
Industriestr. 18  
8424 Embrach  
Tél.: +41 (0) 43 266 65 20  
Fax: +41 (0) 43 266 65 21  
Courriel : info@devolo.ch  
Page Web : www.devolo.ch



Version : 21.08.06