



## dLAN® 500 AV Wireless+

### Caractéristiques techniques

<b>Standards</b>	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.11 a, b, g, n (2.4 / 5 GHz non-concurrent) , IEEE 802.1p Auto MDI/X Wi-Fi Alliance HomePlug
<b>Protocoles</b>	CSMA/CA (via le réseau électrique)
<b>Vitesse de transmission</b>	Ethernet 10/100 (mbps) Powerline 200/500 (mbps) Wi-Fi 300 (mbps, 2x2 MIMO)
<b>Modulation • Transporteur</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) • WiFi 29
<b>Portée (en m)</b>	Powerline: 300 Wi-Fi: 300
<b>Sécurité (Cryptage)</b>	WEP, WPA/WPA2 WPS PIN, WPS PBC MAC-Address Filter Wi-Fi Time Schedule 128 Bit AES
<b>Témoins lumineux</b>	Power (multi) PLC (Quality Indicator) ETH (link/activity) Wi-Fi
<b>Boutons</b>	Pairing Wi-Fi on/off WPS Factory Default
<b>Prise • Connecteur • Pays</b>	Type E (CEE 7/5) • Type E+F (CEE 7/7) • (FR, BE,PL,CZ,SK)
<b>Puissance délivrée sur prise de courant intégrée</b>	16 A
<b>Port périphérique</b>	3 x Ethernet RJ45 2 x Antenna
<b>Consommation</b>	Maximum W/A: 9 / 0,1 Normale W/A: 6 / 0,1 Mode veille W/A: 1,7 / 0,1
<b>Alimentation électrique</b>	internal 196-250 V AC 50 Hz
<b>Filtre atténuateur</b>	2 - 68 MHz
<b>Caractéristiques de filtrage</b>	-22 db à -45 db
<b>Température (Stockage • Fonctionnement)</b>	-25°C to 70°C • 0°C to 40°C
<b>Dimensions (en mm, hors prise)</b>	152 x 76 x 40(withoutplug)
<b>Conditions ambiantes</b>	10-90% Humidité de l'air (sans condensation)
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows XP (32 Bit), Windows XP (64 Bit), Windows Vista (32 Bit), Windows Vista (64 Bit) 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
<b>Homologations</b>	CE Class B (EU, CH, NO)



## dLAN® 500 AV Wireless+

### Informations commerciales

<b>Garantie (en ans)</b>	3
<b>Accessoires</b>	Guide d'installation en version imprimée câble Ethernet CD-ROM avec manuel et le logiciel

#### **Adaptateur individuel**

##### **1830 (BE,PL,CZ,SK)**

**EAN:** 4250059618305  
**Poids:** 500 g  
**Dimensions:** 115 x 190 x 81 mm

**Informations suppl. WEEE:**

**Poids WEEE:** 330 g  
**Papier (point vert):** 100 g  
**Matière plastique (point vert):** 4 g  
**Divers (point vert):** 0 g

#### **Starter Kit**

##### **1831 (BE,PL,CZ,SK)**

**EAN:** 4250059618312  
**Poids:** 840 g  
**Dimensions:** 188.5 x 231 x 92 mm

**Informations suppl. WEEE:**

**Poids WEEE:** 610 g  
**Papier (point vert):** 175 g  
**Matière plastique (point vert):** 6 g  
**Divers (point vert):** 0.2 g