



dLAN® 500 WiFi

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Standards | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.11 b, g, n (2,4 GHz Single Band), IEEE 802.1p, IEEE 1901 Auto MDI/X Wi-Fi Alliance HomePlug |
| Protocoles | CSMA/CA (via le réseau électrique) |
| Vitesse de transmission | Ethernet 10/100 (mbps) Powerline 200/500 (mbps) Wi-Fi 150 (mbps, 1x1 SISO) |
| Modulation • Transporteur | Powerline OFDM - 4096/1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK • Powerline 2880 Wi-Fi DSSS (IEEE 802.11b) • Wi-Fi OFDM (IEEE 802.11g, n) • WiFi 13 |
| Portée (en m) | Powerline: 300 Wi-Fi: 300 |
| Sécurité (Cryptage) | WEP, WPA/WPA2 WPS PBC MAC-Address Filter Wi-Fi Time Schedule 128 Bit AES |
| Témoins lumineux | PLC (connected/activity), PLC (Quality Indicator) Wi-Fi |
| Boutons | Pairing Wi-Fi on/off WPS Factory Default |
| Prise • Connecteur • Pays | Type C (CEE 7/16) • (none) • (EU) |
| Port périphérique | 1 x Ethernet RJ45 1 x Antenna |
| Consommation | Maximum W/A: 5,0 Normale W/A: 4,4 Mode veille W/A: 1,0 |
| Alimentation électrique | internal 196-250 V AC 50 Hz |
| Température (Stockage • Fonctionnement) | -25°C to 70°C • 0°C to 40°C |
| Dimensions (en mm, hors prise) | 68 x 68 x 41(withoutplug)(H x B x T) |
| Conditions ambiantes | 10-90% Humidité de l'air (sans condensation) |
| Systèmes d'exploitation | 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 mobile OS (Android and iOS) |
| Homologations | CE Class B (EU, CH, NO) |



dLAN® 500 WiFi

Informations commerciales

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

Adaptateur individuel

| | |
|--|-------------------|
| 9079 (BE,PL,CZ,SK) | |
| EAN: | 4250059690790 |
| Poids: | 260 g |
| Dimensions: | 115 x 190 x 81 mm |
| Informations suppl. WEEE: | |
| Poids WEEE: | 125 g |
| Papier (point vert): | 105 g |
| Matière plastique (point vert): | 2 g |
| Divers (point vert): | 0 g |

Starter Kit

| | |
|--|-----------------------|
| 9086 (BE,PL,CZ,SK) | |
| EAN: | 4250059690868 |
| Poids: | 490 g |
| Dimensions: | 188.5 x 231 x 78.5 mm |
| Informations suppl. WEEE: | |
| Poids WEEE: | 290 g |
| Papier (point vert): | 165 g |
| Matière plastique (point vert): | 6 g |
| Divers (point vert): | 0.2 g |
| 9255 (FR, BE) | |
| EAN: | 4250059692558 |
| Poids: | 490 g |
| Dimensions: | 188.5 x 231 x 78.5 mm |
| Informations suppl. WEEE: | |
| Poids WEEE: | 390 g |
| Papier (point vert): | 165 g |
| Matière plastique (point vert): | 6 g |
| Divers (point vert): | 0.2 g |

Network Kit

| | |
|--|-----------------------|
| 9093 (BE,PL,CZ,SK) | |
| EAN: | 4250059690936 |
| Poids: | 615 g |
| Dimensions: | 188.5 x 231 x 78.5 mm |
| Informations suppl. WEEE: | |
| Poids WEEE: | 415 g |
| Papier (point vert): | 165 g |
| Matière plastique (point vert): | 8 g |
| Divers (point vert): | 0.2 g |