

Mini adaptateur USB 2.0 réseau sans fil AC600 double bande - Clé USB WiFi 802.11ac 1T1R

StarTech ID: USB433WACDB



Le mini adaptateur USB 2.0 réseau sans fil AC600 USB433WACDB permet d'ajouter la connectivité sans fil AC à un ordinateur portable ou de bureau par un adaptateur USB tout petit.

Les applications réseau consommant beaucoup de bande passante, comme la lecture de vidéos HD en continu, la conférence en ligne, le transfert de fichiers et le jeu, demandent de plus en plus de capacités. Couplé à un routeur 802.11ac, cet adaptateur sans fil AC confère une vitesse et une portée plus importantes à votre réseau sans fil professionnel ou domestique. L'adaptateur WiFi bibande USB prend en charge des vitesses de transfert pouvant atteindre 433 Mb/s sur une bande de 5 GHz, et 150 Mb/s sur une bande de 2,4 GHz.

Cet adaptateur réseau polyvalent est doté d'une antenne 1T1R (un transmetteur et un récepteur) et d'un bouton WPS permettant l'enregistrement sécuritaire de l'appareil d'une seule touche. L'adaptateur USB 802.11ac est également rétrocompatible avec les réseaux 802.11a/b/g/n, ce qui permet de l'intégrer à vos périphériques de réseau.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Applications

- Remplacez ou mettez à niveau les capacités sans fil d'un ordinateur portable ou de bureau
- Branchez-vous à la bande WiFi de 5 GHz la plus dégagée pour éviter les interférences provenant des appareils sans fil ordinaires comme les téléphones
- Faites des conférences en ligne, transférez des fichiers, regardez des vidéos HD en continu ou jouez sans décalage, grâce à une connexion sans fil plus rapide

Spécifications techniques

- Compatible AC600 sans fil (433 + 150 Mb/s)
- Conforme aux normes 802.11 a/b/g/n/ac
- Interface hôte USB 2.0
- Prise en charge de la fréquence b bande 2,4/5 GHz (802.11ac est 5 GHz uniquement)
- Configuration d'antenne 1 transmetteur/1 récepteur (1x1:1)
- Prend en charge la sécurité sans fil WEP (64-128 bits), WPA et WPA2
- Touche WPS
- Prend en charge la qualité de service WMM
- Design compact

Spécifications techniques

| | |
|---|--|
| Warranty | 2 Years |
| Interface | Sans-fil |
| Type de bus | USB 2.0 |
| Configuration d'antenne | 1x1:1 (TxR:S) |
| Normes de l'industrie | IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b |
| ID du chipset | Realtek - RTL8811AU |
| Types de connecteur | 1 - USB A (4 pin) Mâle |
| Types de connecteur | 1 - Wireless AC (IEEE 802.11ac) |
| Vitesse max. de transfert de données | 433 Mb/s (5 GHz) 150 Mb/s (2,4 GHz) |
| Prise en charge duplex complet | Oui |
| Plage de fréquences | 2.4000~2.4835GHz 5.150~5.825GHz |
| Modulation | DSSS with DBPSK and DQPSK, CCK with long and short preamble, OFDM with BPSK, QPSK, 16QAM and 64QAM, 256QAM |
| Caractéristiques de sécurité | Chiffrement des données WEP |
| Caractéristiques de sécurité | Chiffrement des données WPA |
| Caractéristiques de sécurité | TKIP/AES |
| Compatibilité système d'exploitation | Windows® 8 / 8.1 (32/64bit), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64) Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003(32/64) Mac OS® 10.7 and up (Tested up to 10.9) |
| Configurations du système et du câblage | Port USB disponible |
| Couleur | Noir |
| Type de boîtier | Plastique |
| Longueur du produit | 35 mm [1.4 in] |
| Largeur du produit | 15 mm [0.6 in] |
| Hauteur du produit | 7 mm [0.3 in] |
| Poids du produit | 4 g [0.1 oz] |
| Indicateurs lumineux | 1 - Liaison/activité |
| Adaptateur d'alimentation inclus | Alimentation par USB |

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Poids brut | 101 g [3.6 oz] |
| Inclus dans le paquet | 1 - Adaptateur sans fil USB |
| Inclus dans le paquet | 1 - CD de pilote |
| Inclus dans le paquet | 1 - Manuel d'instruction |

Certifications, rapports et compatibilité

