

Mini adaptateur USB 2.0 réseau sans fil N 300Mb/s - Clé USB WiFi 802.11n 2T2R

N° de produit: USB300WN2X2C



L'adaptateur de réseau USB sans fil USB300WN2X2C vous permet d'ajouter une connectivité sans fil N 300 Mb/s à votre ordinateur portable ou de bureau par le port USB 2.0. Avec sa conception compacte et légère, cet adaptateur est extrêmement portable et non encombrant lorsqu'il est connecté à votre système ; vous pouvez même le laisser branché à votre ordinateur portable lorsqu'il se trouve dans un sac de transport sans vous soucier d'endommager l'adaptateur ou le port hôte lors de vos déplacements.

L'adaptateur USB sans fil peut prendre en charge des vitesses de transfert jusqu'à 300 Mb/s sur un réseau WiFi 2,4 GHz 802.11n (rétrocompatible avec 802.11b/g) via une antenne à 2 transmetteurs/2 récepteurs. Cet adaptateur prend également en charge des options de sécurité, telles que WEP, WPA ou WPA2, ainsi que des connexions rapides grâce au protocole WPS (Wireless Protected Setup), ce qui assure une connexion fiable et sûre.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Ajoutez des capacités de réseau sans fil à votre ordinateur sans avoir à en ouvrir le boîtier
- Remplacez ou mettez à niveau une connexion WiFi vers des normes IEEE 802.11n
- Accédez à un réseau sans fil N dans des endroits distants n'offrant pas de connexions câblées
- Equipez-vous de la connectivité WiFi à haute vitesse pour les utilisations exigeantes comme le flux vidéo, les applications VoIP et les sauvegardes réseau

## Spécifications techniques

- Conception extrêmement compacte et légère
- Configuration d'antenne 2 transmetteurs/2 récepteurs (2x2:2)
- Conformité aux normes IEEE 802.11n, avec des vitesses de transfert pouvant atteindre 300 Mb/s
- Rétrocompatible avec 802.11b/g (11/54 Mb/s respectivement)
- Prend en charge la sécurité sans fil WEP (64-128 bits), WPA et WPA2
- Prend en charge la qualité de service WMM

---

### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Interface	Sans-fil
Type de bus	USB 2.0
Configuration d'antenne	2x2:2 (TxR:S)
Normes de l'industrie	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
ID du chipset	Realtek - RTL8192EU

---

### Performance

Vitesse max. de transfert de données	300 Mbit/s
Bande passante	20 / 40MHz

Plage de fréquences	2.400GHz ~ 2.484GHz
Caractéristiques de sécurité	Chiffrement des données WEP  WPA and WPA2-PSK Data Encryption  TKIP/AES  WPA and WPA2 Enterprise Data Encryption

---

#### Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)  1 - Sans fil N (IEEE 802.11n)
---------------------	--

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10  Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019, 2022  Mac OS X® 10.6 à 10.14  Linux Kernel 2.6.x et plus Versions LTS uniquement
--------------------------------------	--

---

#### Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Port USB disponible
---	---------------------

---

#### Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Liaison/activité
----------------------	----------------------

---

#### Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par USB.
Tension d'entrée	5V DC
Tension de sortie	5 DC

---

#### Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Température de	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)

stockage

Humidité Humidité relative de 10 % ~ 90 % (sans condensation)

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	0.9 in [2.2 cm]
Largeur du produit	0.6 in [1.6 cm]
Hauteur du produit	0.2 in [6.0 mm]
Poids du produit	0.1 oz [2.0 g]

---

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	5.6 in [14.3 cm]
Package Width	6.9 in [17.5 cm]
Package Height	1.3 in [3.3 cm]
Poids brut	2.2 oz [62.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur USB sans fil N
	1 - Manuel d'instruction

---

Informations de garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

---

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis