

Mini adaptateur réseau sans fil N USB 150 Mb/s - 802.11n/g 1T1R

Product ID: USB150WN1X1



Le mini adaptateur réseau sans fil USB 802.11N, référence USB150WN1X1, permet à la plupart des ordinateurs de bureau, ordinateurs portables ou netbooks de se connecter à un réseau sans fil « n », « g » ou « b ». Grâce à sa conception 1T1R (1 transmetteur/1 récepteur) sur une fréquence de 2,4 GHz et son format extrêmement compact, l'adaptateur USB est en mesure d'atteindre jusqu'à 150 Mb/s sur un réseau 802.11n, tout en prenant un minimum de place. Rétrocompatible avec les réseaux 802.11b/g (11/54 Mb/s), cet adaptateur est une solution de réseau sans fil polyvalente. Avec la prise en charge des options de sécurité avancées et standard, telles que WEP, WPA et de la qualité de service (QoS) sans fil, ainsi que des configurations faciles et rapides via WPS, cet adaptateur USB 2.0, qui bénéficie d'une garantie de 2 ans StarTech.com et d'une assistance technique à vie gratuite, représente une excellente option de configuration initiale ou de mise à niveau sans fil.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ajoutez des capacités de réseau sans fil à votre ordinateur sans avoir à en ouvrir le boîtier
- Connectez-vous à un réseau sans fil où que vous soyez, à partir d'un ordinateur portable compatible USB
- Remplacez ou mettez à niveau les capacités sans fil d'un ordinateur portable ou de bureau
- Connectez un ordinateur à un réseau, là où des câbles ne peuvent être utilisés, comme à l'extérieur

Features

- Configuration d'antenne 1 transmetteur/1 récepteur (1x1:1)
- Prise en charge de fonctions de sécurité, comme le WEP (64-128 bits) et le WPA
- Diffusion sur des distances pouvant atteindre 100 m à l'intérieur et 300 m à l'extérieur
- Conception extrêmement compacte et légère
- Conformité à la norme IEEE 802.11n, avec des vitesses de transfert pouvant atteindre 150 Mb/s
- Prise en charge des modes de réseau ad hoc et d'infrastructure
- Rétrocompatibilité avec les normes IEEE 802.11b/g, pour des connexions pouvant atteindre 11 et 54 Mb/s respectivement
- Configuration par logiciel ou bouton-poussoir WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Matériel	Warranty	2 Years
	Interface	Wireless Ethernet
	Type de bus	USB 2.0
	Configuration d'antenne	1x1:1 (TxR:S)
	Normes de l'industrie	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
	ID du chipset	Realtek - RTL8188EUS
Performance	Vitesse max. de transfert de données	150 Mbit/s
		Yes
	Prise en charge duplex complet	2.4 GHz
	Fréquence	WEP Data Encryption
	Caractéristiques de sécurité	WPA and WPA2-PSK Data Encryption
	Caractéristiques de sécurité	TKIP/AES
	Caractéristiques de sécurité	44,000 Hours
	MTBF	
Connecteur(s)	Types de connecteur	USB Type-A (4 pin) USB 2.0
	Types de connecteur	Wireless 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
		Mac OS® 10.5 à 10.14
		Linux 2.6.x à 4.11.x <i>Versions LTS uniquement</i>
Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage	Port USB disponible

Conditions environnementales	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-20°C to 75°C (-4°F to 167°F)
	Humidité	Humidité relative de 10 % ~ 90 %
Caractéristiques physiques	Couleur	Black
	Type de boîtier	Plastic
	Longueur du produit	0.7 in [19 mm]
	Largeur du produit	0.6 in [15 mm]
	Hauteur du produit	0.3 in [8 mm]
	Poids du produit	0.0 oz [0 g]
Informations d'emballage	Package Length	6.8 in [1.7 cm]
	Package Width	4.4 in [1.1 cm]
	Package Height	0.6 in [14 mm]
	Poids brut	1.5 oz [42 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Adaptateur sans fil USB
	Inclus dans le paquet	CD de pilote
	Inclus dans le paquet	Manuel d'instruction

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

