

USB Wireless Mini Lan Adapter 150Mbps - WiFi USB Mini WLAN Adapter 802.11n/g - Weiß

Produkt-ID: USB150WN1X1W



Mit dem USB Wireless-Netzwerkadapter USB150WN1X1W können Sie einem Desktop oder Laptop über USB eine High Speed-Wireless-N-Verbindung hinzufügen.

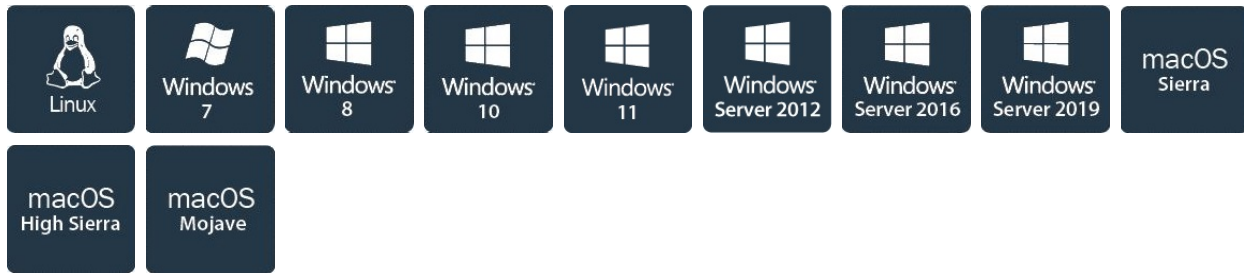
Dank 1T1R-Design (1 Sender/1 Empfänger) über 2,4-GHz-Frequenz bietet der USB-WiFi-Adapter Datenübertragungsraten bis zu 150 Mbit/s über ein 802.11n-Netzwerk. Der Adapter ist dank seiner kompakten Konstruktion mobil und unauffällig, wenn er an einem Computer angeschlossen ist. Er kann sogar mit dem Laptop verbunden bleiben, wenn das Laptop in einer Tasche steckt, ohne dass Adapter oder Hostanschluss beschädigt werden können.

Dieser USB Wireless-Adapter ist abwärts kompatibel mit 802.11b/g-Netzwerken (11/54 Mbit/s) und somit eine vielseitige Wireless-Netzwerklösung. Unterstützt werden auch Sicherheitsoptionen wie WEP, WPA oder WPA2 ebenso wie Wireless Quality of Service (QoS) und auch eine schnelle Geräteverbindung über Wireless Protected Setup (WPS).

Wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität





Anwendungen

- Fügen Sie Drahtlos-Netzwerkfähigkeiten hinzu, ohne das Computergehäuse zu öffnen.
- Verbindung mit einem Wireless-Netzwerk-Hotspot vom Laptop unterwegs oder an Orten, wo Kabel nicht möglich sind, z. B. in Außenbereichen

Merkmale

- Extrem kompakt und leicht
- 1 Sender/1 Empfänger (1x1:1)-Antennenkonfiguration
- Entspricht dem Standard IEEE 802.11n mit Übertragungsraten von bis zu 150 MBit/s
- Abwärts kompatibel mit IEEE 802.11b/g-Standards für Verbindungen mit bis zu 11/54 MBit/s
- Unterstützung für Sicherheitsfunktionen, z. B. WEP (64 bis 128 Bit), WPA und WPA2
- Sendeentfernungen von bis zu 100 m in Innenräumen und 300 m außerhalb von Gebäuden
- Drucktaste für Wi-Fi-Protected-Einrichtung (WPS) oder Softwarekonfiguration
- Unterstützung für Infrastruktur und Ad-Hoc-Netzwerkmodi

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Schnittstelle	Drahtlos
Bustyp	USB 2.0
Antennenkonfiguration	1x1:1 (TxR:S)
Industrienormen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Chipset-ID	Realtek - RTL8188EUS

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	150 Mbit/s
Full Duplex-Unterstützung	Ja
Frequenz	2.4 GHz
Sicherheitsmerkmale	WEP-Datenverschlüsselung TKIP/AES WPA and WPA2-PSK Data Encryption
MTBF	44,000 Hours

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s) 1 - Wireless N (IEEE 802.11n)
-----------------------	---

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019, 2022 Mac OS® 10.5 bis 10.14 Linux 2.6.x und höher - <i><i>Nur LTS Versionen</i></i>
------------------------------	---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer USB-Port
--------------------------------	----------------------

Strom

Mit Stromadapter	USB-betrieben
------------------	---------------

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Feuchtigkeit 10 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Weiß
Gehäusotyp	Kunststoff
Produktlänge	0.7 in [19 mm]
Produktbreite	0.6 in [15 mm]
Produkthöhe	0.3 in [0.8 cm]
Produktgewicht	0.1 oz [2 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	3.3 in [85 mm]
Package Width	2.2 in [56 mm]
Package Height	0.2 in [6 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.4 oz [41 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB-Drahtlos-Adapter
	1 - Treiber-CD
	1 - Anleitung

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.