



EW-7811Un

Adaptateur nano USB 150Mbps sans fil IEEE802.11b/g/n



L'EW-7811Un est un adaptateur nano USB, sans fil, qui offre une portée et une vitesse maximum. Ce petit adaptateur USB peut atteindre des taux de transfert allant jusqu'à 150Mbps lorsqu'il est connecté à un équipement WiFi 802.11n (3 fois plus rapide que la connexion 11g), et ce malgré son format ultra réduit ! Branchez-le simplement au port USB de votre ordinateur et bénéficiez aussitôt de l'incroyable vitesse de votre connexion sans fil. L'EW-7811Un, la plus branchée des mises à niveau pour votre réseau sans fil !

Conforme aux normes 802.11n, . Taux de transfert jusqu'à 150Mbps

L'EW-7811Un est conforme aux normes IEEE802.11b/g/n. Conçu à l'aide de la dernière technologie WiFi, l'EW-7811Un peut étendre jusqu'à 3 fois la zone de couverture et considérablement réduire les "zones mortes" par rapport à un adaptateur 11g, Le taux de transmission des données peut aller jusqu'à 150Mbps lorsque l'adaptateur est branché à un équipement 802.11n, ceci avec un signal et une connexion beaucoup plus stable par rapport à votre ancien réseau 802.11g.

Green WLAN

EW-7811Un suit un protocole intelligent de gestion d'énergie, ajustant avec précision la transmission en fonction de la distance du point d'accès et de l'activité du CPU, l'EW-7811Un réduit ainsi nettement la consommation d'énergie lorsque le WiFi est inactif. Une réduction de 20% ~ 50% grâce à la technologie green wlan. L'EW-7811Un ne vous offre pas seulement la meilleure technologie sans fil du monde, il prend aussi soin du porte-monnaie et de l'environnement en utilisant moins d'énergie.

WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Le Wi-Fi Protected Setup (WPS) est une norme mise au point pour la protection et l'installation rapide d'un réseau sans fil. L'adaptateur USB EW-7811Un prend en charge le mode WPS logiciel. En pressant 2 boutons, votre réseau sans fil est sécurisé

Assistant multilingue EZmax

Inclus : l'assistant multilingue (16 langues) EZmax. Installez rapidement l'adaptateur EW-7811Un sur votre réseau sans fil et paramétrez-le facilement en suivant les étapes animées de l'assistant EZmax.

Design compact

L'EW-7811Un est actuellement l'adaptateur le plus petit du monde. Son petit format est parfait pour tous les utilisateurs nomades. Plus de risque de casse accidentelle ; une fois branché au port USB de votre ordinateur, il devient presque invisible !

Spécifications :

- Conforme aux normes sans fil 802.11b/g/n jusqu'à 150Mbps
- Green Power Saving : gestion précise de la consommation électrique
- Augmente par 3 la zone de couverture sans fil
- EZmax – assistant d'installation facile.
- Prise en charge de cryptage WEP64/128-bit, WPA , WPA2 et compatible WPS.
- Prise en charge QoS-WMM, WMM-Power Save mode

INTERFACE HARDWARE	STANDARD	FREQUENCE
<ul style="list-style-type: none"> • 1 USB 1.0/2.0 Type A • Antenne interne 	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n 	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4000~2.4835GHz (Industrial Scientific Medical Band)
TAUX DE TRANSFERT	INSTALLATION	LED
<ul style="list-style-type: none"> • 11b: 1/2/5.5/11Mbps • 11g: 6/9/12/24/36/48/54Mbps • 11n (20MHz): MCS0-7 (up to 72Mbps) • 11n (40MHz): MCS0-7 (up to 150Mbps) 	<ul style="list-style-type: none"> • EZmax – assistant d'installation en français 	<ul style="list-style-type: none"> • Link/Activité
SECURITE	DIMENSION	HUMIDITE & TEMPERATURE
<ul style="list-style-type: none"> • WEP 64/128, WPA, WPA2, and IEEE802.1x • WPS logiciel 	<ul style="list-style-type: none"> • 7.1(H) x 14.9 (W) x 18.5 (D) mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Operating : 10~90% (Sans condensation) • Storage : Max. 95% (Sans condensation) • Operating : 32~104° F (0~40° C) • Storage : -4~140° F (-20~60° C)
SYSTEMES	ALIMENTATION EXTERNE	CERTIFICATIONS
<ul style="list-style-type: none"> • Windows XP/Vista/7 	<ul style="list-style-type: none"> • 11n(20MHz)@MCS7: -68dBm ± 2dBm • 11n(40MHz)@MCS7: -64dBm ± 2dBm • 11g@54Mbps: -71dBm ± 2dBm • 11b@11Mbps: -81dBm ± 2dBm 	<ul style="list-style-type: none"> • CE, FCC , WiFi

Exemple d'une installation réseau

Exemple d'une installation de la clef EW-7811Un dans un réseau :

- Connectez la clef EW-7811Un sans fil directement à un ordinateur.
- Exécutez l'assistant d'installation.
- Associez votre EW-7811Un à un point d'accès sans fil 802.11b/g/n ou à votre routeur sans fil et box.

