

D-Link Wireless N DWA-131 - adaptateur réseau - USB 2.0



D-Link Wireless N DWA-131 - Adaptateur réseau - USB 2.0 - 802.11b/g/n test

Référence : DLDWA131
Marque : DLINK
Référence fabricant : DWA-131
Code EAN : 0790069326905
Code UNSPSC : 1714641721

DESCRIPTION

Description du produit

Grâce à l'interface USB 2.0 haut débit, l'adaptateur USB Nano Wireless N 150 DWA-131 repousse les limites de connectivité réseau sans fil des ordinateurs de bureau et des ordinateurs portables. Une fois connecté, vous pouvez partager une connexion Internet haut débit tout en ayant accès à des documents, de la musique et des photos partagés sur votre réseau.

Restez connecté

Avec un débit sans fil pouvant atteindre 150/300 Mbps (émission/réception), cet adaptateur sans fil haut débit a été conçu pour répondre aux besoins en performances réseau optimales de l'utilisateur moderne. En connectant cet adaptateur à un routeur Wireless N ou à un point d'accès, vous pouvez rester connecté quasiment où que vous soyez chez vous. Cet adaptateur est également compatible avec les réseaux sans fil 802.11g et 802.11b et permet d'améliorer la réception de manière significative.

Connexion sécurisée

Pour protéger vos données et votre vie privée, l'adaptateur USB Nano Wireless N prend en charge le chiffrement WEP, WPA et WPA2, ce qui vous permet d'assurer la sécurité de votre réseau sans fil et du trafic s'y acheminant. Grâce à la technologie Wi-Fi Protected Setup (WPS), il vous suffit d'appuyer sur un bouton pour créer automatiquement une connexion sans fil sécurisée à partir de votre routeur, en évitant les paramètres compliqués.

Facilité d'installation et d'utilisation

L'assistant d'installation rapide disponible en 18 langues garantit un processus d'installation facile pour que vous puissiez vous connecter rapidement. Le logiciel de gestionnaire sans fil (Wireless Manager) D-Link fourni avec ce produit permet d'assurer le suivi des réseaux auxquels les utilisateurs se connectent régulièrement. Avec des performances sans fil, une réception et des fonctions de sécurité sans précédent, cet adaptateur améliore en toute simplicité l'accès à Internet pour garantir votre mobilité.

Caractéristiques du produit

- D-Link DWA-131.
- Technologie de connectivité: Sans fil, Interface de l'hôte: USB.
- Débit de transfert des données maximum: 300 Mbit/s, Bande Wi-Fi: Monobande (2,4 GHz).
- Type d'antenne: PIFA, Couleur du produit: Noir

Description du produit

Grâce à l'interface USB 2.0 haut débit, l'adaptateur USB Nano Wireless N 150 DWA-131 repousse les limites de connectivité réseau sans fil des ordinateurs de bureau et des ordinateurs portables. Une fois connecté, vous pouvez partager une connexion Internet haut débit tout en ayant accès à des documents, de la musique et des photos partagés sur votre réseau.

Restez connecté Avec un débit sans fil pouvant atteindre 150/300 Mbps (émission/réception), cet adaptateur sans fil haut débit a été conçu pour répondre aux besoins en performances réseau optimales de l'utilisateur moderne. En connectant cet adaptateur à un routeur Wireless N ou à un point d'accès, vous pouvez rester connecté quasiment où que vous soyez chez vous. Cet adaptateur est également compatible avec les réseaux sans fil 802.11g et 802.11b et permet d'améliorer la réception de manière significative.

Connexion sécurisée Pour protéger vos données et votre vie privée, l'adaptateur USB Nano Wireless N prend en charge le chiffrement WEP, WPA et WPA2, ce qui vous permet d'assurer la sécurité de votre réseau sans fil et du trafic s'y acheminant. Grâce à la technologie Wi-Fi Protected Setup (WPS), il vous suffit d'appuyer sur un bouton pour créer automatiquement une connexion sans fil sécurisée à partir de votre routeur, en évitant les paramètres compliqués.

Facilité d'installation et d'utilisation L'assistant d'installation rapide disponible en 18 langues garantit un processus d'installation facile pour que vous puissiez vous connecter rapidement. Avec des performances sans fil, une réception et des fonctions de sécurité sans précédent, cet adaptateur améliore en toute simplicité l'accès à Internet pour garantir votre mobilité.

Points forts du produit

- Spécification WLAN 802.11n (version 2.0): meilleurs débits et couverture étendue avec pratiquement aucune zone morte
- Interface USB 2.0 rapide
- Compatible avec la norme WPS (Wi-Fi Protected Setup)
- Facilité d'installation et d'utilisation

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Externe
Type d'interface (bus)	USB 2.0
Réseaux	
Technologie de connectivité	Sans fil
Protocole de liaison de données	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Bande de fréquence	2.4 GHz
Indicateurs d'état	Liaison/activité
Caractéristiques	WPS
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, Wi-Fi CERTIFIÉ, IEEE 802.11n
Antenne	
Antenne	Interne
Extension/connectivité	
Connexions	1 x USB 2.0 - USB de type A 4 broches
Divers	
Algorithme de chiffrement	WPA, WPA2
Compatible with Windows 7	Le logiciel et les dispositifs «Compatible with Windows 7» ont l'assurance de Microsoft que ces produits ont subi des tests de compatibilité et de fiabilité avec Windows 7 32-bit et 64-bit.
Normes de conformité	Homologué FFC de classe B, C-Tick, IC
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows 2000 / XP / Vista / 7
Dimensions et poids	
Largeur	1.8 cm
Profondeur	3.44 cm
Hauteur	0.77 cm
Poids	4 g
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90%

Fiche technique produite par OfficeXpress