D-Link DWR-932(DWR-932) D-Link DWR-932 - Point d'accès mobile - 4G LTE - 802.11n



Le Hotspot mobile 4G LTE Wi-Fi N150 avec batterie DWR-932 de D-Link vous permet d'établir une connexion Internet mobile 4G LTE ultra-rapide avec des vitesses de téléchargement atteignant 150 Mbits/s et de la partager pour diffuser de la musique et des vidéos, jouer à des jeux en ligne, télécharger et charger des fichiers sur plusieurs périphériques où que vous soyez et à des vitesses supérieures.

Mise en avant

Trouvez votre hotspot Utilisation multiple Partager avec les autres Connectez-vous où que vous soyez Utilisation flexible

Les atouts

Trouvez votre hotspot

La borne Wi-Fi mobile 4G LTE 150 Mbits/s DWR-932 est un borne Wi-Fi mobile 4G/LTE haut débit de catégorie 4. La borne DWR-932 utilise une connexion Internet 4G pour vous offrir un réseau Wi-Fi simple et rapide partout où vous en avez besoin.

Utilisation multiple

Au lieu de limiter votre connexion Internet mobile à un seul périphérique via un dongle USB, la DWR-932 vous permet de créer une borne Wi-Fi pour partager votre connexion Internet avec plusieurs périphériques.

Partager avec les autres

La taille portable et l'alimentation par batterie vous permet de partager votre connexion n'importe où. Partagez une seule connexion Internet mobile avec vos amis ou vos collègues pour envoyer et recevoir des courriers électroniques, surfer sur Internet ou passer des appels VoIP sur plusieurs périphériques et le tout, simultanément.

Connecte

Établissez une connexion haut débit mobile à plusieurs périphériques Wi-Fi tels que les smartphones, les tablettes et les ordinateurs portables.

Protège

Un pare-feu intégré protège contre les attaques sur Internet, tandis que la sécurité WPA/WPA2, qui constitue la norme en la matière, prévient tout accès non autorisé à votre réseau.

Taille

Assez petite pour tenir dans votre poche avec une batterie rechargeable de grande capacité, la borne vous permet de travailler et de jouer pendant plus longtemps lorsque vous êtes en déplacement.

Connectez-vous où que vous soyez

Insérez simplement votre carte SIM équipée de la fonction de transmission de données et partagez votre Internet afin que votre famille et vos amis puissent rester connectés. Idéale pour les voyages d'affaires, la borne vous permet de partager une connexion Internet lors d'une réunion ou lors de vos déplacements et elle fournit un accès Internet à tous vos compagnons de voyage, qu'ils utilisent un ordinateur portable ou un périphérique mobile.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

| Description du produit | D-Link DWR-932 - point d'accès mobile - 4G LTE |
|------------------------|---|
| Type de périphérique | Point d'accès mobile |
| Format | Externe |
| Protocole cellulaire | GSM, GPRS, UMTS, EDGE, HSDPA, HSUPA, LTE |
| Bande cellulaire | GSM 850/900/1800/1900 / UMTS 2100 |
| Réseaux | IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n - 150 Mbits/s |
| Batterie | 2000 mAh - jusqu'à 5 hrs |
| Configuration requise | Apple MacOS X 10.6 ou ultérieur,Linux Kernel 2.6.x,Microsoft Windows XP SP3,Microsoft Windows Vista / 7 / 8 |
| Dimensions (LxPxH) | 7.3 cm x 7.3 cm x 1.5 cm |
| Poids | 77 g |

Spécifications détaillées

Général

| Type de périphérique | Point d'accès mobile |
|----------------------|----------------------|
| Format | Externe |
| Appareils intégrés | Écran |

Modem

| Technologie de connectivité | Sans fil |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Bande cellulaire | GSM 850/900/1800/1900 / UMTS 2100 |
| Protocole cellulaire | GSM,GPRS,UMTS,EDGE,HSDPA,HSUPA,LTE |
| Antenne | Interne |

Réseaux

| Technologie de connectivité | Sans fil |
|---------------------------------|--|
| Protocole de liaison de données | IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n |
| Débit de transfert de données | 150 Mbits/s |
| Caractéristiques | Protection par firewall, prise en charge NAT, Wi-Fi Protected Setup (WPS), technologie 2T2R MIMO |
| Normes de conformité | IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,UPnP |

Extension/connectivité

| Interfaces |
|------------|
|------------|

Divers

| Carte SIM prise en charge | Micro-SIM x 1 |
|---------------------------|-------------------|
| Algorithme de chiffrement | WPA-PSK, WPA2-PSK |

Alimentation

| Batterie | Lithium Ion |
|----------|--------------------------|
| Capacité | 2000 mAh - jusqu'à 5 hrs |

Logiciels / Configuration requise

| Système d'exploitation requis | Apple MacOS X 10.6 ou ultérieur, Linux Kernel 2.6.x, Microsoft Windows XP |
|-------------------------------|---|
| | SP3, Microsoft Windows Vista / 7 / 8 |

Dimensions et poids

| Largeur | 7.3 cm |
|------------|--------|
| Profondeur | 7.3 cm |
| Hauteur | 1.5 cm |
| Poids | 77 a |

Caractéristiques d'environnement

| Température minimale de fonctionnement | o °C |
|--|-------------------------------|
| Température maximale de fonctionnement | 40 °C |
| Taux d'humidité en fonctionnement | 10 - 90 % (sans condensation) |