

Principales caractéristiques

Connectez-vous en 4G LTE

Restez connecté, avec un accès Internet haut débit, lorsque vous êtes en déplacement. Téléchargez des fichiers, diffusez de la musique et des vidéos et consultez le Web à l'aide de la toute dernière technologie Internet mobile.

Plug and Play

Grâce aux pilotes intégrés, il suffit de connecter le périphérique à un ordinateur pour qu'il s'installe automatiquement.

Design portatif

Tenant dans la poche, sans batterie ni câble, vous pouvez l'emporter partout avec vous.



DWM-221

Adaptateur 4G LTE USB DWM-221

Caractéristiques

Connectivité

- Connexion USB 2.0 directe à votre PC ou ordinateur portable
- La fente pour carte SIM (6 broches) vous permet d'accéder à Internet via votre service Internet mobile microSD card reader gives another portable storage option on-the-go?
- L'antenne intégrée est peu encombrante, pour une vraie mobilité

Connexions mobiles

- Prise en charge des protocoles LTE/DC-HSPA+/HSPA/WCDMA compatibles avec la toute dernière technologie de réseau mobile
- Prise en charge des protocoles GSM/GPRS/EDGE compatibles avec les anciens programmes mobiles et servant de recours en cas d'absence de signal 4G LTE
- Débits atteignant 100 Mbits/s en téléchargement et 50 Mbits/s en chargement¹

Logiciel

- Le logiciel Connection Manager permet d'accéder au répertoire de votre carte SIM et à votre messagerie SMS

Configuration simple

- Pilotes et logiciels intégrés permettant de se passer de lecteur CD-ROM
- Le voyant à LED vous permet de connaître l'état de votre connexion à tout moment

L'adaptateur 4G LTE USB DWM-221 est un modem portatif de voyage qui vous permet de rester connecté à Internet où que vous soyez, avec des débits de chargement et de téléchargement rapides, ainsi qu'une faible latence, pour une connexion fiable et réactive lorsque vous êtes en déplacement.

Des vitesses encore jamais vues grâce à la technologies 4G LTE

L'adaptateur 4G LTE USB DWM-221 vous offre un accès rapide à Internet, où que vous soyez. Grâce à la toute dernière technologie 4G LTE, vous pouvez atteindre des débits de téléchargement de 100 Mbits/s et de chargement de 50 Mbits/s, pour ne pas être ralenti lorsque vous n'êtes pas chez vous.

Votre service Internet mobile, où que vous soyez

Il suffit de connecter l'adaptateur 4G LTE USB à votre ordinateur pour accéder à Internet partout où vous recevez un signal LTE, HSPA, GSM, GPRS ou EDGE. Le DWM-221 dispose également d'une antenne intégrée, qui permet d'établir une connexion constante et fiable, que vous soyez dans un café, à un déjeuner d'affaires, voire à un concert.

Simplicité de configuration grâce au logiciel intégré

Bénéficiant de la fonction plug and play, le DWM-221 est équipé de pilotes intégrés directement dans le modem, pour une installation à la fois rapide et simple. Il peut être utilisé sur des ordinateurs équipés ou non d'un lecteur de CD ROM ; il suffit de le brancher dans un port USB pour que les pilotes s'installent automatiquement, pour une mise en route quasi-immédiate. Le logiciel Connection Manager étant également intégré, vous pouvez envoyer et recevoir des SMS sans télécharger de logiciel supplémentaire.

Conçu pour être véritablement portatif

L'adaptateur 4G LTE USB DWM-221 est suffisamment petit et mince pour être transporté dans un portefeuille ou une poche. Il dispose d'un lecteur de carte microSD destinée au stockage amovible en option (jusqu'à 32 Go)² pour toujours garder vos fichiers et contacts à portée de main. N'ayant besoin d'aucune batterie, câble ou matériel supplémentaire, vous pouvez l'emporter partout où vous allez.

DWM-221 Adaptateur 4G LTE USB DWM-221

Caractéristiques techniques

Général

Interfaces des périphériques	<ul style="list-style-type: none">• USB 2.0• Fente pour carte SIM (6-broches)	<ul style="list-style-type: none">• Fente pour carte microSD (jusqu'à 32 GB)²
Prise en charge de la technologie sans fil	<ul style="list-style-type: none">• LTE/DC-HSPA+/HSPA/WCDMA	<ul style="list-style-type: none">• GSM/GPRS/EDGE
Bandes de fréquence radio	<ul style="list-style-type: none">• LTE à 1800/ 2600/ 800 MHz• UMTS à 900/2100 MHz	<ul style="list-style-type: none">• GSM/GPRS/EDGE Quadri-bande
Accès cellulaire	<ul style="list-style-type: none">• DC-HSPA+• Liaison descendante : Jusqu'à 42 Mbits/s• Liaison montante : Jusqu'à 5,76 Mbits/s	<ul style="list-style-type: none">• LTE: 3GPP Rel-8 FDD-LTE Cat.3
Débits de données	<ul style="list-style-type: none">• Liaison descendante : Jusqu'à 100 Mbits/s	<ul style="list-style-type: none">• Liaison montante : Jusqu'à 50 Mbits/s
Configuration minimale requise	<ul style="list-style-type: none">• Windows XP/Vista/7/8 ou Mac OS X 10.5• 128 MB RAM	<ul style="list-style-type: none">• 50 Mo d'espace disque disponible

Fonctionnalités

Puissance de sortie LTE	<ul style="list-style-type: none">• Class 3 (23 dBm)	
Antenne	<ul style="list-style-type: none">• Antenne intégrée	
Voyant d'état	<ul style="list-style-type: none">• Vert (clignotement rapide) : connexion au réseau LTE• Vert (clignotement lent) : connexion au réseau 3G	<ul style="list-style-type: none">• Vert (fixe) : connexion au réseau en cours• Rouge (fixe) : erreur
Plug and Play	<ul style="list-style-type: none">• Pilotes et logiciel intégrés ; CD-ROM non requis	
Caractéristiques du logiciel	<ul style="list-style-type: none">• Gestionnaire de connexions• Répertoire téléphonique	<ul style="list-style-type: none">• Messagerie SMS• Gestionnaire APN

Physique

Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• 99 x 32,5 x 11 mm	
Poids	<ul style="list-style-type: none">• 35 grammes	
Température de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none">• En fonctionnement : -10 à 45 °C	<ul style="list-style-type: none">• En stockage : - 20 à 70 °C
Certifications	<ul style="list-style-type: none">• RoHS• CE	<ul style="list-style-type: none">• WHQL• FCC

¹ Les débits de données sont théoriques. Le débit de transfert des données dépend des capacités du réseau et de la force du signal. Prenez contact avec votre opérateur mobile régional concernant la disponibilité et la couverture de la connectivité 4G LTE.

² Carte SD non incluse

Pour plus d'informations : www.dlink.com

D-Link European Headquarters. D-Link (Europe) Ltd., D-Link House, Abbey Road, Park Royal, London, NW10 7BX.
Specifications are subject to change without notice. D-Link is a registered trademark of D-Link Corporation and its overseas subsidiaries.
All other trademarks belong to their respective owners. ©2014 D-Link Corporation. All rights reserved. E&OE.

Updated October 2014

D-Link[®]
Building Networks for People