## D-Link DWR-920 - routeur sans fil - WWAN - Wi-Fi - 3G, 4G - de bureau



D-Link DWR-920 - - routeur sans fil - - WWAN commutateur 2 ports -1GbE - Wi-Fi - 2,4 Ghz - 3G, 4Gtest

Référence: DLDWR920E Marque: DLINK

Référence fabricant : DWR-920/E Code EAN: 0790069454264 Code UNSPSC: 1715079713

### **DESCRIPTION**

## Caractéristiques du produit

- D-Link N300.

- Type de connexion WAN: RJ-45.
  Bande Wi-Fi: Monobande (2,4 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Standards wifi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n).
  Type d'interface LAN Ethernet: Ethernet, Standards réseau: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u.
  Génération de réseau mobile: 4G, Normes 2G: Edge, GPRS, GSM, Normes 3G: DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS.
  Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA2, WPS

### **Description du produit**

Le routeur sans fil N300 4G LTE DWR-920 est une solution économique qui permet aux utilisateurs d'accéder à une connexion Internet mobile et de la partager. Une fois connectés, les utilisateurs peuvent transférer des données, lire des médias en streaming et envoyer des messages SMS. Insérez votre carte SIM 3G/4G et partagez votre connexion Internet via un réseau sans fil sécurisé ou en utilisant l'un des deux ports Gigabit

Internet mobile rapide Le DWR-920 vous permet de vous connecter à votre connexion mobile 3G/4G avec des débits de téléchargement rapides allant jusqu'à 150Mbit/s et des vitesses montantes jusqu'à 50Mbit/s, vous offrant ainsi la vitesse dont vous avez besoin pour un accès à Internet rapide et réactif. Surfez facilement sur Internet et écoutez de la musique et regardez des vidéos en streaming sur Internet vers vos PC et appareils mobiles.

Fonctionnalités de sécurité actives Le routeur DWR-920 utilise également deux pare-feu actifs (SPI et NAT) pour prévenir les attaques potentielles sur Internet. Le chiffrement sans fil WPAWPA2 contribue à la sécurité de votre réseau sans fil et de votre tràfic, vous permettant de partager votre connexion 3G/4G sans vous inquiéter de l'accès à votre réseau par des utilisateurs non autorisés.

Simple à configurer et à utiliser Le DWR-920 peut être installé et configuré rapidement et facilement. Il peut être configuré via presque tous les navigateurs Web sans nécessiter de logiciel spécial. Ce routeur permet de rester connecté, même lorsque les services haut débit classiques ne sont pas disponibles.

#### Points forts du produit

- Utilise une carte SIM pour se connecter à Internet
   Deux ports LAN Gigabit Ethernet pour connecter des appareils câblés
   Port WAN optionnel pour le haut débit fixe
   Internet à sécurité intégrée avec basculement du WAN au 4G

- 802.11n/g/b sans fil
- Protocoles de sécurité Wi-Fi WPA/WPA2 offrant la sécurité sans fil avancée
- Wi-Fi Protected Setup (WPS) pour une installation en une seule touche avec d'autres appareils Wi-Fi
- Interface Web intégrée intuitive
- Indicateurs LED pour vérifier l'état en temps réel de votre réseau

# **DETAILS TECHNIQUES**

#### Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Routeur sans fil - commutateur 2 ports (intégré)
Type de boîtier	De bureau
Technologie de connectivité	Sans fil, filaire
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Bande de fréquence	2,4 Ghz
Protocole réseau / transport	PPTP, L2TP, IPSec
Protocole de gestion à distance	HTTP
Algorithme de chiffrement	WEP 128 bits, WEP 64 bits, WPA, WPA2, WPS
Classification Wi-Fi	N300
Caractéristiques	Prise en charge NAT, Prise en charge VPN, SPI, filtrage par adresse MAC, WPS, redirection de port, bouton de réinitialisation, support DMZ

Normes de conformité	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Indicateurs d'état	Alimentation, intensité du signal, WLAN, LAN, Internet
Communications	All Methods and Signal, WEAR, EAR, Method
Type	Modem cellulaire sans fil
Protocole cellulaire	GSM, GPRS, UMTS, EDGE, HSPA, HSPA+, LTE, DC-HSPA+
Génération	3G. 4G
Bande cellulaire	LTE B3, LTE B7, LTE B20, LTE B1, LTE B5, LTE B8, LTE B40, LTE B38, HSPA+ B1, HSPA+ B5, HSPA+ B8, HSPA B1, HSPA B5, HSPA B8, DC-HSPA+ B1, DC-HSPA+ B5, DC-HSPA+ B8, UMTS B1, UMTS B5, UMTS B8
Débit de transfert max.	150 Mbits/s
Extension/connectivité	
Interfaces	LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
Logements d'extension	1 (total) / 1 (libre) x Mini-SIM
Antenne	
Antenne	Détachable externe
Nombre d'antennes	2
Directivité	Omni-directionnel
Alimentation	
Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
Divers	
Localisation	Europe
Dimensions et poids	
Largeur	11.73 cm
Profondeur	4.35 cm
Hauteur	12.1 cm
Poids	205 g
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
Caractéristiques denvironnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C

Fiche technique produite par OfficeXpress