

DEXLAN Routeur 4G LTE d intérieur IP31 WiFi 4 N300



Marque : GENERIQUE

Référence : 321410

Prix : 145.98 € HT

Descriptif :

Modem 4G LTE et routeur WiFi 4 300Mbps

Vous avez besoin d un accès Internet pour plusieurs ordinateurs, mais il n y pas de lignes téléphoniques, ni câbles, ni fibres disponibles aux alentours !

Votre solution la plus économique est le modem 4G LTE DEXLAN DX-4GRTIDW4.

Il vous fournit un accès Internet en WiFi via le réseau cellulaire 4G/3G avec une simple carte SIM tout opérateur.

Alimenté par adaptateur secteur optionnel, ou via son port Micro-USB qui peut être raccordé à un PowerBank ou un chargeur de téléphone cellulaire (allume cigare), Il simplifie vos installations de déploiement WiFi ou de caméras de surveillance, et offre grâce à son chipset Qualcomm jusqu'à 32 connexions simultanées.

D autre part, il intègre la fonction Routeur WiFi et le mode point d accès permettant les applications de type Bridge point à point ou répéteur WiFi.

Le routeur Dexlan DX-4GRTIDW4 peut aussi être employé en accès internet classique sur son port RJ45 WAN. Dans ce cas, le modem 4G LTE intégré interviendra en accès de secours par réseau cellulaire, en backup d une défaillance de l accès filaire principal.

Les plus produit:

- Plug & Play : facile à installer, PoE, USB
- Transforme la 4G en WiFi 4 N300
- 90 utilisateurs simultanés
- Fonctionne avec une carte Mini-SIM tout opérateur 4G LTE
- Mode Backup - Accès internet 4G en secours d un accès primaire (Box ADSL, GPON Fibre...)

Spécifications :

- Chipset Qualcomm QCA9531 + module 4G - DDR 64Mb - Flash 8Mb
- Standard 4G : LTE Cat4 150Mbps / 50 Mbps
- Standard WiFi 4 802.11n 300Mbps
- 2 antennes WiFi MiMo Dual-Band pivotantes avec gain de 5dBi
- 2 antennes 4G LTE Pivotantes 5dBi
- 3 ports RJ45 10/100 dont 1 fonction WAN
- 1 slot pour carte SIM (format mini)
- 1 bouton Reset / WPS
- 1 port Micro-USB pour alimentation via Powerbank (optionnel) ou chargeur de téléphone (optionnel)
- Dimension : 150 x 110 x 26 mm + antennes 175 mm
- Fixation murale ou positionnement vertical avec son pied escamotable
- Alimentation optionnelle : par cordon USB/Micro-USB en 5V ou adaptateur secteur - DC 12V 0.8A Jack 5.5-2.1mm

[Lien vers la fiche du produit](#)