

AUSCHITZKY

MODEM ROUTEUR WIFI 4G 1 PORT 10/100 TP LINK TL-MR100

Nos Marques > Uniformatic > Routeurs et Bornes Wifi > MODEM ROUTEUR WIFI 4G 1 PORT 10/100 TP LINK TL-MR100

<https://auschwitzky.fr/tp-link-modem-routeur-wifi-4g-1-port-10-100-tp-link-tl-mr100-101764840.html>

Description courte



Marque : UNIFORMATIC

Fabricant : UNIFORMATIC

Référence :UNI64166

MODEM ROUTEUR WIFI 4G 1 PORT 10/100 TP LINK TL-MR100

Description

MODEM ROUTEUR WIFI 4G 1 PORT 10/100 TP LINK TL-MR100

Description

Ce routeur Wifi 4G vous permet de partager votre réseau 4G LTE avec plusieurs appareils Wifi tout en profitant d'une connexion stable et rapide.

Avantages

Ce modem vous permet de partager sa connexion jusqu'à 32 appareils pour un téléchargement allant jusqu'à 150 Mbps. Ses deux antennes vous offre une connexion stable et efficace.

Son mode routeur vous offre la possibilité de connecter un câble Ethernet sur le port LAN/WAN afin d'obtenir un accès flexible si vous ne pouvez pas obtenir une connexion 4G.

Aucune configuration n'est requise, il vous suffit de branchez votre carte SIM, d'allumer le routeur et votre

connexion s'établie. Ses fonctions avancées vous permettent de contrôler facilement votre réseau à l'aide du contrôle parental et du réseau spécial invités.

Ce produit s'adapte à de nombreux environnements même en zone rurale

Caractéristiques

- Interface : 1 port LAN 10/100 Mbps 1 port LAN/WAN 10/100 Mbps 1 fente pour micro carte SIM- Bouton : Reset- Alimentation externe : 9V- Antennes : 2 externes 4G LTE détachables- Standards Wifi : IEEE 802.11 b/g/n- Fréquence : 2.4 GHz- Débit du signal : 300 Mbps- Certification : CE, RoHS- Température d'utilisation : 0°C à +40°C- Température de stockage : -40°C à 70°C - Dimensions : 154x114x36 mm

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	3660450641665
Ean13	3660450641665
Marque	UNIFORMATIC
Fournisseur	UNIFORMATIC
Unité produit	pièce
Code Auschitzky	9852749
Référence fabricant	64166
Caractéristiques produit	Document(s) • Fiche

Images du produit

