

Fiche Technique

Modem 4G/Wifi - FXR-MODEM



Le modem FXR-MODEM est une extension de l'Ener'Box présente dans la Fox'Ready. Il offre la possibilité d'établir une connexion à Internet via un réseau 4G ou Wi-Fi. Il permet d'établir un accès internet indépendant du réseau local du client, offrant ainsi une connexion distante.

Cette connexion peut être établie directement via le réseau 4G LTE ou via un réseau Ethernet ou Wi-Fi local.

Le Modem 4G/Wifi pour Fox'Ready, intègre une batterie, une carte SIM et un bloc d'alimentation rail DIN.

L'accès au réseau mobile 4G nécessite la souscription d'un abonnement données mobile auprès d'Enerfox.



Spécifications

INFORMATION SYSTÈME

Processeur / Fréquence AR9331, 400MHz Soc

Mémoire flash / SDRAM DDR2 64MB / FLASH 16MB

COMMUNICATION

Interface

1 x Port Ethernet WAN
1 x Port Ethernet LAN
1 x Port USB 2.0
1 x Emplacement pour carte MicroSD
1 x Emplacement pour carte SIM (carte SIM incluse)
1 x Bouton de réinitialisation

Antenne 4G Antenne interne pleine bande (700 MHz ~ 2,7 GHz)

Protocole IEEE 802.11b/g/n

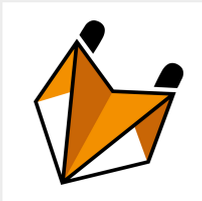
Antennes Wi-Fi Internes, 2dBi

Vitesse Wi-Fi 150 Mbps (2,4 GHz)

Vitesse Ethernet 10/100 Mbps

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Alimentation	USB-C, 5V/2A
Capacité de la batterie	5000 mAh
Consommation électrique	Inférieure à 3W
Température de fonctionnement	0 ~ 40°C (32 ~ 104°F)
Température de stockage	-20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)
Dimensions du modem	105 x 72 x 27 mm
Poids	470g
Température de fonctionnement	de -40 à 70°C
Température de stockage	de -40 à 85°C, de 5 à 95% d'humidité (sans condensation)
Tension du bloc d'alimentation rail DIN	100~240 VAC@50~60Hz
Dimensions du bloc d'alimentation (nombre de modules DIN)	1 module
Courant de travail	~100 mA
Puissance	< 400 mW



Enerfox SAS

Maison de la Technopole, 6 rue Léonard de Vinci
53000 Laval, France

Tel : 02 21 02 00 17
Web : www.enerfox.fr
Email: bonjour@enerfox.fr

Date de mise à jour :
février 2024, version 1.1.0

Fiche susceptible de changer sans préavis