

RUT200

Routeur WIFI 4G/LTE industriel



Le RUT200 est un routeur cellulaire industriel compact qui fournit une connectivité fiable et critique dans des conditions rigoureuses communes aux industries telles que l'automatisation, le transport et la fabrication. Le RUT200 est équipé de la 4G LTE, du Wi-Fi et de deux ports Ethernet, ce qui le rend idéal pour mettre en place rapidement une connectivité primaire et de secours avec des capacités de gestion à distance.

Grâce à sa taille compacte, son design industriel et ses E/S, le RUT200 convient parfaitement à la fabrication, à l'automatisation, au transport et à d'autres scénarios d'applications industrielles qui nécessitent une connectivité critique dans des conditions rigoureuses.

Le Rut200 est compatible avec les réseaux d'Asie, de la CEI, du Moyen-Orient, d'Afrique et d'Amérique du Sud.



Divers :

- CONNECTIVITÉ : 4G/LTE (Cat 4), 3G, 2G
- BASCULEMENT WAN : Passage automatique à la connexion de secours disponible
- WIFI : Point d'accès sans fil avec fonctionnalité Hotspot
- ETHERNET : 2x ports IP
- Fourni AVEC un Kit rail DIN
- Fourni AVEC un câble d'alimentation avec bornier à vis 4 voies
- Livré SANS câble Ethernet
- Livré SANS adaptateur SIM

RUT200

Routeur WIFI 4G/LTE industriel



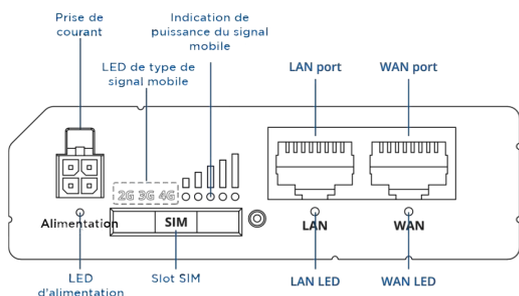
Interfaces :

RJ45 :	2 ports 10/100 Mbps
Entrées :	x 1 entrée numérique
Sorties :	x 1 sortie numérique
LED :	3 x LED type de connexion, 5 x LED intensité de connexion, 2 x LED état du réseau local, 1 x LED d'alimentation
SIM :	1 x emplacement SIM
Alimentation :	1 x connecteur à 4 broches
4G LTE :	2 x SMA pour LTE
WiFi :	RP-SMA pour les connecteurs d'antennes WiFi
Bouton Reset :	1 x

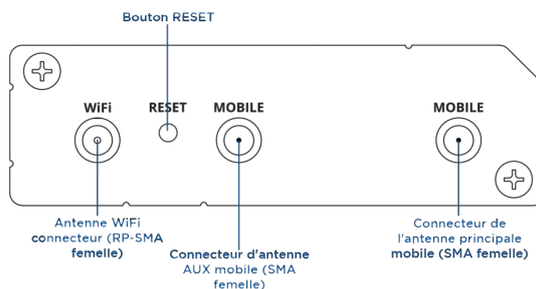
Spécifications environnementales :

Indice de protection :	IP30
Montage :	Rail DIN
Température d'utilisation :	-40 à 75°C
Humidité de fonctionnement :	10 à 90% sans condensation
Dimensions :	83 x 25 x 74 mm
Signalisation état de fonctionnement :	LED

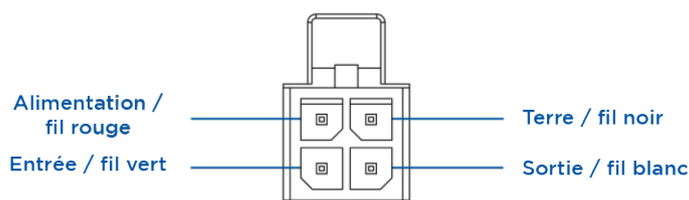
Hardware



Vue de face



Vue de derrière



Alimentation