

https://wiki.teltonika-networks.com/view/RUT240_%E3%82%AF%E3%82%A4%E3%83%83%E3%82%AF%E3%83%BB%E3%82%B9%E3%82%BF%E3%83%BC%E3%83%88%E3%83%BB%E3%82%AC%E3%82%A4%E3%83%89

RUT240

[Main Page](#) > [RUT Routers](#) > [RUT240](#) > [QSG RUT240](#) > **RUT240**

[English](#)

[日本語](#)

[Deutsch](#)

Wiki RUT240 LTE QSG RUT240

Contents

- [1](#)
- [1.1](#)
- [1.2 RF](#)
- [1.3](#)
- [1.4](#)
- [1.5](#)
- [1.6](#)
- [2](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [7](#) Windows
- [8](#)
- [9](#) SIM

RF 2G, 3G, 4G, WiFi

RF 33 dBm@GSM, 24 dBm@WCDMA, 23 dBm@LTE, 20 dBm@WiFi

0.45A@100-240 VAC, 9 VDC, 1A, 4-pin

698~960/1710~2690 MHz, 50 Ω, VSWR<3, 4 dBi, SMA

WiFi 2400~2500 MHz, 50Ω, VSWR<2.5, 5dBi, RP-SMA

- [NO] Norwegian** TELTONIKA NETWORKS Erklærer herved at RUT240 er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 2014/53/EU
- [PL] Polish** Niniejszym TELTONIKA NETWORKS deklaruje że RUT240 jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi właściwymi postanowieniami Dyrektywy 2014/53/EU
- [PT] Portuguese** Eu, TELTONIKA NETWORKS declaro que o RUT240 cumpre os requisitos essenciais e outras provisões relevantes da Directiva 2014/53/EU
- [RO] Romanian** Prin prezenta, TELTONIKA NETWORKS declară că aparatul RUT240 este în conformitate cu cerințele esențiale și cu alte prevederi pertinente ale Directivei 2014/53/EU
- [SK] Slovak** Spoločnosť TELTONIKA NETWORKS týmto vyhlasuje, že smerovač RUT240 je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 2014/53/EU
- [SI] Slovenian** TELTONIKA NETWORKS izjavlja, da je ta RUT240 v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktive 2014/53/EU
- [ES] Spanish** Por la presente, TELTONIKA NETWORKS declara que este RUT240 cumple con los requisitos esenciales y otras exigencias relevantes de la Directiva 2014/53/EU
- [SE] Swedish** Härmed intygar TELTONIKA NETWORKS att denna RUT240 är i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 2014/53/EU

FCC

FCC 15

- 1.
- 2.

FCC 15 B

-
-
-
-

FCC

ISED

RSS

- 1.
- 2.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio

FCC RF

FCC RF 20cm

ISED

IC RSS-102 20cm

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

RF

- -40° +75°
- 10 90
-
-

RF

-
-
-

RF

-
-
- 1mm2


RF


-
-
-
-
-
-
-

Windows



Windows

1. Enable Start -> Control Panel -> Network and Internet -> Network and Sharing Center -> Change adapter setting -> Wireless Network Adapter -> Enable 

2. IP -> DNS -> Wireless Network Adapter -> Properties -> Internet Protocol Version 4 -> Properties 
 3. obtain an IP address -> DNS -> obtain DNS server address automatically -> OK


4. Wireless Network Adapter -> Connect 

5. RUT240 **** -> Connect -> WiFi 

WebUI

1. URL -> http://192.168.1.1 -> WebUI 

2. admin /

3. WebUI -> Configuration Wizard 

4. Configuration Wizard

5. Status -> Network -> Signal Strength

SIM

- SIM -> SIM -> SIM
- SIM -> Industrial Grade SIM cards