



## Router 4G/LTE WiFi

Router 4G, Modem Router 4G com comunicações Ethernet (incluído PS + antena + cabo),

Código: Q30235.

### Especificações

#### Alimentação em corrente contínua

Tensão nominal	9-30 VCC
----------------	----------

#### Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	83 x 80 x 26 (mm)
Envolvente	Aluminium , plastic panels
Peso (kg)	0,4

#### Características ambientais

Temperatura de trabalho	-40 ... +75 °C
-------------------------	----------------

#### Rede de comunicação

Protocolo	TCP, UDP, IPv4, IPv6, ICMP, NTP, DNS, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, SSLv3, TLS 1.3, ARP, PPP, PPPoE, DHCP, Telnet
Tecnologia / Interface	Ethernet

#### Unidade de controlo

CPU	Mediatek, 580 MHz, MIPS 24KEc
-----	-------------------------------

#### Interface do utilizador

LED	3 x Connection type, 5 x Signal strength, 2 x Ethernet, 1 x Power
-----	-------------------------------------------------------------------

#### Memória

Tipo	128 MB RAM 16 MB Flash
------	------------------------

#### Radiocomunicação

Tecnologia / Tipo	4G/LTE (Cat 4), 3G, 2G
-------------------	------------------------

#### Comunicação sem fios

Tecnologia / Tipo	Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n, Access point (AP), Station (STA)
-------------------	-----------------------------------------------------------

#### Router 4G

CÓDIGO	MODELO	Descrição
Q30235.	Router 4G/LTE WiFi	Modem Router 4G com comunicações Ethernet (incluído PS + antena + cabo)
Q30236.	ADP-DIN-4G	
Q30221.	Router 4G/LTE WiFi/DualSIM	Modem Router 4G com comunicações Ethernet (incluído PS + antena + cabo)



## Router 4G/LTE Wifi

Router industrial

Código: Q30235.

CÓDIGO	MODELO	Descrição
Q30237.	Router 4G/LTE/RS232/RS485	

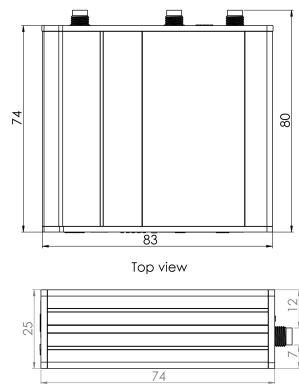


## Router 4G/LTE WiFi

Router industrial

Código: Q30235.

### Dimensões

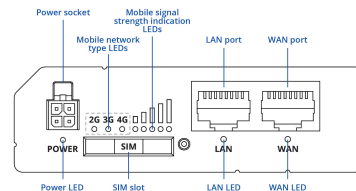


### Conexões

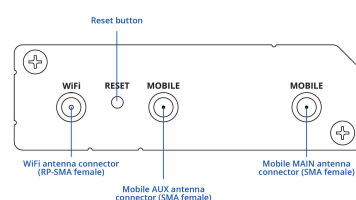
DATASHEET // RUT200

#### HARDWARE

##### FRONT VIEW



##### BACK VIEW



##### POWER SOCKET PINOUT

