



# 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 / Tipo	Ethernet	
Jnidade de Controlo		
CPU	Mediatek, 580 MHz, MIPS 24KEc	
nterface 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

Modem router Router 4G com comunicações Ethernet

CÓDIGO	MODELO	Descrição
Q30237.	Router4G/LTE/RS232/RS485	
Q30235.	Router 4G/LTE Wifi	Modem Router 4G com comunicações Ethernet (incluído PS + antena + cabo)
Q30236.	ADP-DIN-4G	







# Router 4G/LTE Wifi

Router industrial

Código: Q30235.

CÓDIGO	MODELO	Descrição
Q30221.	Router 4G/LTE Wifi/DualSIM	Modem Router 4G com comunicações Ethernet (incluído PS + antena + cabo)







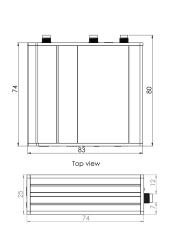
# Router 4G/LTE Wifi

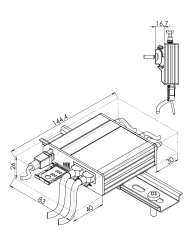
Router industrial

Código: Q30235.

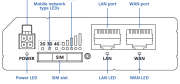
Dimensões Conexões

DATASHEET // RUT200



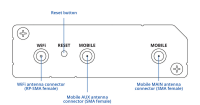






BACK VIEW

HARDWARE



POWER SOCKET PINOUT



