



Router 4G, Módem router Router 4G con Comunicaciones Ethernet (incluye PS + antena + cable),

Código: Q30235.

Descripción

Nuestra gama de routers celulares industriales combina diseño compacto y robustez extrema para garantizar comunicaciones fiables y seguras, incluso en los entornos más desafiantes.

Todos los modelos se entregan con los accesorios necesarios para una instalación rápida, sencilla y sin complicaciones, garantizando una puesta en marcha inmediata.







Router industrial

Código: Q30235.

Especificaciones

Alimentación en contínua		
Tensión nominal	9-30 VCC	
Características mecánicas		
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	83 x 80 x 26 (mm)	
Envolvente	Aluminio, paneles de plástico	
Peso Neto (kg)	0,4	
Características ambientales		
Temperatura de trabajo	-40 +75 °C	
Comunicación red		
Protocolo	TCP, UDP, IPv4, IPv6, ICMP, NTP, DNS, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, SSLv3, TLS 1.3, ARP, PPP, PPPoE, DHCP, Telnet	
Tecnología / Tipo	Ethernet	
Unidad de control		
CPU	Mediatek, 580 MHz, MIPS 24KEc	
Interface usuario		
LED	3 x Connection type, 5 x Signal strength, 2 x Ethernet, 1 x Power	
Memoria		
Tipo	128 MB RAM 16 MB Flash	
Comunicación radio		
Tecnología / Tipo	4G/LTE (Cat 4), 3G, 2G	
Comunicación inalámbrica		
Tecnología / Tipo	Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n, Access point (AP), Station (STA)	

Router 4G

Modem router Router 4G con comunicaciones Ethernet

CÓDIGO	TIPO	Descripción
Q30237.	7. Router4G/LTE/RS232/RS485	
Q30235.	Router 4G/LTE Wifi	Módem router Router 4G con Comunicaciones Ethernet (incluye PS + antena + cable)
Q30236.	ADP-DIN-4G	
Q30221.	Router 4G/LTE Wifi/DualSIM	Módem router Router 4G con Comunicaciones Ethernet (incluye PS + antena + cable)







Router industrial

Código: Q30235.





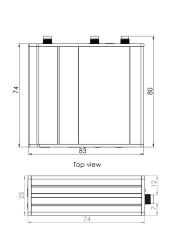


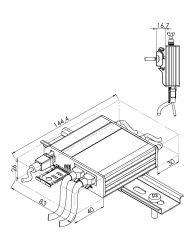
Router industrial

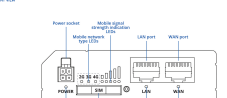
Código: Q30235.

Dimensiones Conexiones

DATASHEET // RUT200

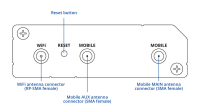






BACK VIEW

HARDWARE



POWER SOCKET PINOUT



