



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

Código: Q30221.

### 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: Q30221.

### Especificaciones

Alimentación en contínua			
Tensión nominal	9-30 VCC		
Características mecánicas			
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	110 x 100 x 50.1 (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 / Interface	Ethernet		
Unidad de control			
CPU	Mediatek, 580 MHz, MIPS 24KEc		
Interface usuario			
LED	1 x Bi-color connection status, 5 x Mobile connection strength, 4 x ETH status, 1 x Power		
Memoria			
Тіро	128 MB, DDR2 RAM 16 MB, SPI 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.	Router4G/LTE/RS232/RS485	
Q30235.	Router 4G/LTE Wifi	Módem router Router 4G con Comunicaciones Ethernet (incluye PS + antena + cable)
Q30236.	ADP-DIN-4G	







Router industrial

Código: Q30221.

CÓDIGO	TIP0	Descripción
Q30221.	Router 4G/LTE Wifi/DualSIM	Módem router Router 4G con Comunicaciones Ethernet (incluye PS + antena + cable)







Router industrial

Código: Q30221.

# **Dimensiones**

Conexiones





