

Teltonika RUTX11 router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) 4G Gris

Teltonika RUTX11, Wi-Fi 5 (802.11ac), Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Ethernet, 3G, 4G, Gris

SKU: RUTX11

Información Técnica

Marca: Teltonika

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

Puerto USB: Si Ethernet: Si

Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet

Diseño de la antena: Externo Tipo de alimentación: CC

Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 867 Mbit/s

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

Ethernet WAN: Si

Ranura para tarjeta SIM: Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Conexión WAN

Ethernet WAN: Si

Ranura para tarjeta SIM: Si Tipo de conexión WAN: RJ-45

Características de LAN inalámbrico

Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 867 Mbit/s

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Redes móviles

Generación de redes móviles: 4G

3G: **Si** 4G: **Si**

Estándares 3G: DC-HSDPA, WCDMA

Estándares 4G: LTE

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4



Puerto USB: Si

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Enchufe de entrada de CC: Si

Características de administración

Botón de restaurar: Si

Seguridad

Algoritmos de seguridad: SSH, SSL/TLS

Cortafuegos: Si

Protocolos

DHCP, cliente: Si

Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): Si

Protocolos de red compatibles: TCP, UDP, IPv4, IPv6, ICMP, NTP, DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL v3, TLS, ARP, PPPoE,

UPNP, SSH, Telnet

Diseño

Color del producto: Gris

Luz de indicación: Si

Indicadores LED: Corriente, Estado, WLAN

Certificados

Certificación: CE. EAC

Contenido del empaque

Manual: Si

Guía de instalación rápida: Si

Guía de configuración rápida: Si

Antena

Diseño de la antena: Externo

Características

Procesador incorporado: Si

Arquitectura del procesador: ARM Cortex A7

Frecuencia del procesador: 717 MHz

Memoria interna: 256 MB Memoria Flash: 256 MB

Control de energía Tipo de alimentación: CC

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 75 °C

Peso y dimensiones

Ancho: 115 mm Profundidad: 95 mm

Altura: 44 mm

Peso: 456 g

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990



Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.