



Teltonika RUTM51 router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) 5G Negro

Teltonika RUTM51, Wi-Fi 5 (802.11ac), Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Ethernet, 5G, Negro, Enrutador industrial

SKU: RUTM51

Información Técnica

Marca: Teltonika

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 5

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) Tipo de producto: Enrutador industrial

DSL WAN: No Ethernet WAN: Si

Ranura para tarjeta SIM: Si

Compatible con módem USB 3G / 4G: Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Conexión WAN

Ethernet WAN: Si DSL WAN: No

Ranura para tarjeta SIM: Si

Compatible con módem USB 3G / 4G: Si

Tipo de conexión WAN: RJ-45, USB

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

Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet

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

Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

Bidireccional completo (Full duplex): Si



Auto MDI / MDI-X: Si

Control automático de carga: Si

Asignación SSID basada en VLAN: Si Servidor VPN: PPTP, L2TP, WireGuard

Cantidad de túneles VPN: 27

Redes móviles

Generación de redes móviles: 5G

Soporte de SIM dual: Si

Estándar 5G: Sub6, Sub6 NSA, Sub6 SA

Tipo de tarjeta SIM: MiniSIM

Servicios de mensajes cortos (SMS): Si

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 5

Puerto USB: Si

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Características de administración

Administración basada en web: Si

Asistente de instalación basado en la web: Si

Control de banda ancha: Si

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Conexión lista LAN: Si Botón de restaurar: Si

Tecnología Intelligent Mesh: Si

Tecnología MU-MIMO: Si

Seguridad

Cortafuegos: Si Soporte DMZ: Si

Traducción de direcciones de red (NAT): Si

Protocolos

DHCP. cliente: Si

DHCP, servidor: Si

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

Diseño

Color del producto: Negro

Material de la cubierta: Aluminio

Código IP (International Protection): IP30

Indicadores LED: Actividad, LAN, LTE, Corriente

Tipo de producto: Enrutador industrial

Contenido del empaque

Cables incluidos: LAN (RJ-45), Corriente

Antena incluida: Si

Manual: Si



Guía de configuración rápida: Si

Contenido del paquete: RUTM51 Router 18 W PSU 4 x 5G Mobile antennas (swivel, SMA male) 2 x WiFi antennas (magnetic mount, RP-SMA male, 1.5 m cable) Ethernet cable (1.5 m) SIM Adapter kit QSG (Quick Start Guide) Packaging box

Antena

Diseño de la antena: Externo

Tipo de antena: 1x1

Tipo de conector de antena: RP-SMA

Cantidad de antenas: 6

Tipo de dirección de la antena: Omni-direccional

Características

Procesador incorporado: Si

Fabricante de procesador: MediaTek

Modelo del procesador: MIPS1004KC

Arquitectura del procesador: MIPS32

Frecuencia del procesador: 880 MHz

Núcleos del procesador: 2 Memoria interna: 256 MB

Tipo de memoria interna: DDR3

Memoria Flash: 256 MB

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 75 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 132 mm

Profundidad: 104 mm

Altura: **44.2 mm**

Peso: 525 g

Link: https://mcashop.mx/producto/607722/teltonika-rutm51-router-inalambrico-gigabit-ethernet-doble-banda-24-ghz-5-ghz-5g-negro