



Teltonika RUTX08 enrutador Gigabit Ethernet Acero inoxidable

Teltonika RUTX08, Ethernet WAN, Gigabit Ethernet, Acero inoxidable

SKU: RUTX08

Información Técnica

Marca: **Teltonika**

Algoritmos de seguridad: **3DES, 128-bit AES, 192-bit AES, 256-bit AES, DES, IPSec, SNMP, SSH**

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Color del producto: **Acero inoxidable**

Consumo energético: **11 W**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **4**

Administración basada en web: **Si**

Ethernet WAN: **Si**

DSL WAN: **No**

Ranura para tarjeta SIM: **No**

Aspectos destacados

Especificaciones

Conexión WAN

Ethernet WAN: **Si**

DSL WAN: **No**

Ranura para tarjeta SIM: **No**

Red

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Ethernet: **Si**

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

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

Soporte VLAN: **Si**

Auto MDI / MDI-X: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

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

Botón de restaurar: **Si**

Firmware actualizable: **Si**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **4**

Cantidad de puertos USB: **1**

Versión USB: **2.0**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Protocolos

Soporte DMZ: **Si**

Protocolo de ruteo: **BGP, OSPF, RIP-1, RIP-2**

Protocolos de red compatibles: **TCP, UDP, IPv4, IPv6, ICMP, UDP, NTP, DNS, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, SSL v3, TLS, ARP, VRRP, PPP, PPPoE, UPNP, SSH, DHCP, Telnet, SMPP, MQTT**

Seguridad

Algoritmos de seguridad: **3DES, 128-bit AES, 192-bit AES, 256-bit AES, DES, IPSec, SNMP, SSH**

Cortafuegos: **Si**

Filtro de direcciones MAC: **Si**

Lista negra: **Si**

Traducción de direcciones de red (NAT): **Si**

Registro de eventos en sistema: **Si**

Cantidad de túneles VPN: **4**

Características

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia del procesador: **717 MHz**

Núcleos del procesador: **4**

Memoria Flash: **256 MB**

Memoria interna: **256 MB**

Certificación: **CE**

Diseño

Color del producto: **Acero inoxidable**

Material de la cubierta: **Aluminio**

Indicadores LED: **Si**

Antena

Tipo de antena: **No compatible**

Control de energía

Consumo energético: **11 W**

Tipo de alimentación: **CC**

Voltaje de salida: **9 - 50 V**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Peso y dimensiones

Ancho: **115 mm**

Profundidad: **95 mm**

Altura: **32 mm**

Peso: **357 g**