

Teltonika RUTX10 - Wireless Router 4-Port-Switch

1GbE - Wi-Fi 5 - Dual-Band - an DIN-Schiene montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Teltonika
Hersteller Art. Nr.	RUTX10000000
EAN/UPC	4779027312453



Beschreibung

Der RUTX10 Enterprise Router wurde speziell für kleine bis mittelgroße Büroanwendungen entwickelt. Er wird mit Dual Band Wi-Fi 5 802.11ac geliefert, das sich sehr gut für eine hohe Datenübertragung und eine robuste drahtlose Leistung eignet. Er verfügt über die neuesten Sicherheitsfunktionen und ermöglicht die Fernüberwachung und -steuerung. RUTX10 wird mit einem hochfunktionellen und anpassbaren RutOS geliefert, das auf OpenWRT basiert. Die Synergie zwischen Hardware und Software macht dieses Gerät zu einem hervorragenden Leistungsträger bei Unternehmenslösungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Teltonika RUTX10 - Wireless Router - Bluetooth, Wi-Fi 5 - an DIN-Schiene montierbar
Gerätetyp	Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	An DIN-Schiene montierbar
WAN-Ports Anz.	1
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, UDP/IP, NTP, ICMP/IP, PPPoE, ARP, SMTP, DHCP, DNS, HTTP, HTTPs, IPv4, IPv6
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, SSH, JSON-RPC
Leistungsmerkmale	Firewall, NAT Support, Lastenausgleich, VLAN-Unterstützung, SSH-Unterstützung, statisches Routing, FOTA, MU-MIMO-Technologie, Web Filtering, Teltonika RMS
Produktzertifizierungen	UPnP
Stromversorgung	DC 9 - 50 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.5 cm x 9.5 cm x 3.2 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Wireless Router - 4-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	An DIN-Schiene montierbar

Anschlussstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHz / 5 GHz
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, UDP/IP, NTP, ICMP/IP, PPPoE, ARP, SMTP, DHCP, DNS, HTTP, HTTPs, IPv4, IPv6
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, SSH, JSON-RPC
Verschlüsselungsalgorithmus	TLS, SSL 3.0
Authentifizierungsmethode	X.509-Zertifikate
Leistungsmerkmale	Firewall, NAT Support, Lastenausgleich, VLAN-Unterstützung, SSH-Unterstützung, statisches Routing, FOTA, MU-MIMO-Technologie, Web Filtering, Teltonika RMS
Produktzertifizierungen	UPnP
Prozessor	1 x ARM Cortex-A7 717 MHz
RAM	256 MB DDR3 SDRAM
Flash-Speicher	256 MB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	LAN: 3 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 USB: 1 x 4-polig USB Typ A Antenne: 3 x RP-SMA
	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	DC 9 - 50 V
	Software / Systemanforderungen
Bereitgestelltes Betriebssystem	RutOS
	Maße und Gewicht
Breite	11.5 cm
Tiefe	9.5 cm
Höhe	3.2 cm
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	75 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.