

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-rutx10-3xlan-1xwan-ble-wi-fi-p-293380.html>



Router RUTX10 3xLAN, 1xWAN, BLE, WI-FI

Cena brutto	802,99 zł
Cena netto	652,84 zł
Numer katalogowy	KMTETRGSMRUTX10
Kod producenta	RUTX10 000000
Kod EAN	4779027312453
Gwarancja	24 mc.
Typ routera	xDSL
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Oprogramowanie	RutOS (OpenWrt based Linux OS)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Routing: Static routes, Dynamic routes (BGP, OSPFv2, RIPv1/v2, EIGRP, NHRP), Routing rules VPN: OpenVPN, IPsec, GRE, PPTP, L2TP, Stunnel, DMVPN, SSTP, WireGuard, ZeroTier Monitorowanie i zarządzanie: WEB UI, CLI, SSH, TR-069, SNMP, JSON-RPC, MQTT, MODBUS,
Model	RUTX10
Pasma (sieci drobne)	2,4 GHz
Liczba anten (sieci drobne)	3-złącza na anteny
Antena (sieci drobne)	Zewnętrzna odłączana
Standardy sieciowe	802.11ac
Bezpieczeństwo	Authentication: Pre-shared key, digital certificates, X.509 certificates Firewall: Pre-configured firewall rules can be enabled via WebUI, unlimited firewall configuration via CLI; DMZ; NAT; NAT-T Attack prevention: DDOS prevention (SYN flood protection,
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x USB 2.0
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: -40 C do 75 C Wilgotność podczas pracy: od 10% do 90% bez kondensacji
Zasilanie	Gniazdo 4-pinowe, 9-50 VDC
Waga	355
Akcesoria w zestawie	Router RUTX10 Zasilacz 18 W 2 x antena WiFi (obrotowa, męska RP-SMA) Antena Bluetooth

	(mocowanie magnetyczne, wtyk RP-SMA, kabel 1,5 m) Kabel Ethernet (1,5 m) Skrócona instrukcja obsługi Ulotka RMS
Wymiary	115 x 32.2 x 95.2 mm
Pozostałe parametry	Procesor: Qualcomm, 4 x ARM Cortex A7, 717 MHz Pamięć Flash: 256 MB Pamięć RAM: 256 MB Bluetooth: 4.0 (Low energy)
Kolor (wyliczeniowy)	Aluminiowy

Opis produktu

Router RUTX10

Ten profesjonalny router łączy w sobie najlepsze funkcje routingu przewodowego i bezprzewodowego z Gigabit Ethernet, Bluetooth LE i Wi-Fi AC. Zaawansowane możliwości zdalnego zarządzania, wraz z licznymi obsługiwany protokołami bezpieczeństwa i sieciowymi, sprawiają, że RUTX10 jest idealnym wyborem do profesjonalnych zastosowań.