

**CUDY TR1200,AC1200 WI-FI MINI VPN ROUTER,USB 2.0, 867 MBPS + 300 MBPS WI-FI**

Naziv: CUDY TR1200,AC1200 WI-FI MINI VPN ROUTER,USB 2.0, 867 MBPS + 300 MBPS WI-FI

Slika:



Šifra: #BM2726901773376011483

Barkod: 6971690793074

Proizvođač: CUDY

**Detalji**

Kategorija: RUTERI

Oznake: [Proveri dostupnost](#)

Atributi:

**Cena**

Cena sa PDV: 3,429.66 RSD \*WEB CENA  
3,772.63 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje

**Ostalo**

Opis: AC1200 Wi-Fi Mini VPN ruter - TR1200 1.0 Mini Wi-Fi ruter koji se napaja preko USB-C, idealan za šifrovanje konekcija ka kancelariji, deljenje placenog Wi-Fi-ja i pokretanje servera za fajlove.-4-Stream Dual-Band Wi-Fi 5-867 Mbps + 300 Mbps Wi-Fi-99 g (3,49 oz.)-1x USB 2.0-Napajanje preko USB-C-Cudy Mesh, VPN server i klijent-Cudy aplikacija, kontrola preko cloudaVerzija modelaTR1200 1.0Procesor:-Detalji CPU-a:580 MHz, jednojezgarni, MIPS24KECMemorija / Skladište:-Flash / ROM:16 MB (128 Mbit) NOR-DDR / RAM: 128 MB (1 Gbit) DDR3Bežična mreža:-Brzina Wi-Fi na 5 GHz: 867 Mbps-Brzina Wi-Fi na 2.4 GHz: 300 Mbps-Wi-Fi tokovi na 5 GHz: 2T2R (2x2 MIMO)-Wi-Fi tokovi na 2.4 GHz: 2T2R (2x2 MIMO)-Wi-Fi antene: 2x fiksneBeamforming: DaDomet:Maksimalno: 150 m (492 ft)Testirano u otvorenom prostoru sa minimalnim smetnjama. Stvarni Wi-Fi domet može varirati u zavisnosti od rasporeda prostorija i materijala zidova. Pogledajte specifikacije performansi kroz zidove za preporuke o postavljanju.-Prolaz signala kroz zidove-Dva drvena zida debljine < 10 cm (4")-Jedan betonski zid debljine < 20 cm (7")InterfejsiRJ45 portovi 10/100 Mbps: 2Ethernet napomena:-1x WAN port-1x LAN portUSB-A 2.0 portovi: 1LED indikatori:-SistemFizicka dugmad:-Dugme za reset-Konfigurisivi DIP prekidacNapajanje-Port za napajanje:USB-C-Metod napajanja: USB-C-Ulaz napajanja: 5V, 2A PD (Power Delivery)-Maksimalna potrošnja energije: 8 W-Potrošnja

u mirovanju: 3 W  
Pouzdanost / Radni uslovi:-Radna temperatura: 0 - 40 stepena C-Temperatur  
skladištenja:-40 - 70 stepena C-Vlažnost vazduha: 10%  
~ 90% bez kondenzacije-Vlažnost pri skladištenju: 5%  
~ 95% bez kondenzacije  
Sertifikati: FCC, CEM  
Mehanicke karakteristike:-Instalacija:Na sto (desktop)-Dimenzije (glavni deo): 118 x 80 x 27.5 mm (4.65 x 3.15 x 1.08 inča)-Težina proizvoda: 101.8 g (3.59 oz)  
Sadržaj pakovanja:-TR1200-USB kabl za punjenje-Ethernet kabl-Uputstvo za instalaciju  
Softverske specifikacije:Bežicne funkcije (Wireless):-Wi-Fi standard: Wi-Fi 5-Maksimalna Wi-Fi modulacija: 256-QAM-Efikasnost Wi-Fi mreže: MU-MIMO-Napomena: MU-MIMO dostupan na 5 GHz opsegu-Maksimalni broj uredaja:\*\* 128-Preporuceni maksimalni broj klijenata: 40-Maksimalna širina Wi-Fi kanala: 80 MHzWi-Fi bezbednost: WPA, WPA2, WPA3  
Gostujuca mreža: 2.4 GHz / 5 GHz  
WPS:Da  
Opšte (General) :Režimi rada:-Wi-Fi ruter-Pristupna tacka (Access Point)-Proširivac dometa (Range Extender)-WISP-Mesh mreža (Cudy Mesh)Mesh Backhaul:-Bežicni backhaul-Žicani backhaul-Multi-band backhaul: Da  
WAN režimi-DHCP-Staticka IP adresa-PPPoE-PPTP-L2TP Mreža (Network)-QoS-Ogranicenje brzine po korisnikuDHCP:-Rezervacija IP adrese-Lista DHCP klijenata-DHCP serverIP verzije: -IPv4, IPv6IPv6 protokoli-Relay-Dynamic (SLAAC / DHCPv6)-Static (fiksna IP adresa)-Passthrough-464XLAT-MAP-E-DS-LiteTTL podešavanja:-Extend-Spoof-CustomIGMP:-IGMP Proxy-IGMP Snooping  
Prosledivanje (Forwarding):-Port Forwarding-Port Triggering-UPnP-DMZFirewall:-SPI firewall-Zaštita od DoS napada-Blokiranje PING zahtevaApplication Layer Gateway:-IPSec Passthrough-L2TP Passthrough-PPTP Passthrough-FTP Passthrough-TFTP Passthrough-H323 Passthrough-SIP Passthrough-RTSP Passthrough  
Alati (Utilities):VPN server:-WireGuard-OpenVPN-IPsec-Zerotier-PPTP-L2TPVPN klijent:-WireGuard-OpenVPN-IPsec-Zerotier-PPTP-L2TPVPN performanse:-WireGuard klijent (upload/download): 49 / 43 Mbps-WireGuard server (upload/download): 43.6 / 48 Mbps  
DNS opcije:-DNS over TLS-Rucno podešavanje DNS-a-Rebind zaštita-Prepisivanje DNS-a klijenataDNS over TLS provajderi:-Cloudflare-Google-Quad9-Custom  
USB funkcije:-Samba serverDodatne funkcije:-Wake on LAN: Da-Online detekcija: Da  
Upravljanje (Management):Roditeljska kontrola:-Podešavanje profila-Offline vreme-Online vreme-Pauziranje interneta-Web filterUpravljanje svim uredajima-Raspored rada Wi-Fi mreže:-MAC filter-IP/MAC vezivanjeUpravljanje pojedinacnim uredajima:-Ukljucivanje/iskljucivanje interneta-Ukljucivanje/iskljucivanje VPN-a-Raspored online vremena-Promena naziva uredajaUpravljanje sadržajem-Domain filter-IP filter  
Sistem:LED kontrola: Da  
Lokalno upravljanje:-Konfiguraciona web stranica-Upravljanje putem aplikacijeDaljinsko upravljanje:-HTTPS konfiguraciona stranica-Upravljanje putem aplikacije-TR069 / TR098 / TR111 / TR143 / TR181  
Nadogradnja firmware-a:-Lokalno ažuriranje-Ažuriranje putem aplikacije (OTA)-Online ažuriranje  
Pouzdanost:-Automatsko restartovanje u zadato vreme-Backup i restore podešavanjaDijagnosticki alati:-Dijagnostika-Ping-Traceroute-NSLookup-Sistem log