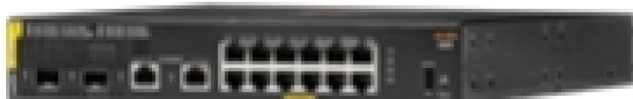


**STIKALO 12-PORT 2X SFP+ 2X 10GB  
HPE ARUBA 6000 12G CLASS4  
100/1000 POE RACKMOUNT  
(R8N89A)****1.006,99€****SKU:** R8N89A**Kategorije:** [Mrežna oprema](#), [Stikala](#)**OPIS IZDELKA**

Aruba CX 6000 Switch Series je sodobna družina vstopnih stikal za dostop, idealna za podružnice, srednje velika podjetja in mala podjetja. Serija Aruba CX 6000, zasnovana za zanesljiv, preprost in varnostno izboljšan dostop, zagotavlja priročno in stroškovno učinkovito rešitev za dostop do žice za omrežja, ki podpirajo IoT, mobilne in v oblaku aplikacije.

Serija Aruba CX 6000 temelji na arhitekturi Aruba ASIC s programiranim operacijskim sistemom AOS-CX, ki se uporablja v celotnem portfelju Aruba CX za doslednejšo, učinkovitejšo izkušnjo operaterja. Ta popolnoma upravljana serija ima priročne vgrajene povezave z do 370W razreda 4 PoE za podporo IoT naprav, kot so varnostne kamere in brezžični APS. Kompaktni in brez ventilatorjev model je idealen za uporabo v mirnih, majhnih delovnih mestih. Serija Aruba CX 6000 je enostavna za uvajanje in uporabo s prilagodljivimi izbirami za upravljanje, kar omogoča najboljšo prilagoditev vašemu poslovnemu in omrežnem okolju.

Vrsta naprave: Stikalo - 12 vrat - Upravljano

Vrsta ograjenega ohišja: Stojalo za montažo 1U

Podtip: Gigabitni Ethernet

Pristanišča: 12 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabitni SFP + 2 x 1000Base-T

Moč nad ethernetom (PoE): Poe

Proračun ZA: 139 W

Predstava: Velikost medpomnilnika paketa: 12,38 MBVnos: 23,8 MppsSwitching capacity: 32

GbpsLatency (1 Gbps): 2,3 µsLatency (10 Gbps): 2,6 µs

Zmogljivost: Preklopni virtualni vmesniki (SVI): 16ARP vnosov: 1024IPv4 poti (Unicast): 512IPv6 poti



(Unicast): 512IGMP skupine: 512MLD skupine: 512IPv4 ACL entries (ingress): 256IPv6 ACL entries (ingress): 128MAC ACL entries (ingress): 256

Velikost tabele mac naslovov: 8192 vnosov

Podpora za Jumbo Frame: 9198 bytes

Protokol usmerjanja: IGMPv2, IGMPv3

Protokol za daljinsko upravljanje: SNMP 1, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, RADIUS

Funkcije: Nadzor pretoka, podpora BOOTP, podpora za ARP, podpora za VLAN, Podpora za DiffServ, podpora za IPv6, SNTP support, sFlow, Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP) support, Trivial File Transfer Protocol (TFTP) support, Access Control List (ACL) support, MLD snooping, Trusted Platform Module (TPM), fanless, LACP support, LLDP support, DHCP client, Management Information Base (MIB), Neighbor Discovery Protocol (NDP), SNMP support, Internet Control Message Protocol (ICMP), DNS odjemalec, LLDP-MED, User Datagram Protocol (UDP), Hitra rekonfiguracija drevesa za razmik (RSTP), IPv6 naslavljanje

Skladni standardi: IEEE 802.3, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az

Moč: AC 100-240 V (50/60 Hz)

Dimenzije (WxDxH): 25,4 cm x 25,5 cm x 4,39 cm

Teža: 2,78 kg

Garancija proizvajalca: Omejena življenjska garancija