

CUDY GS2008PS2 * 8-PORT LAYER 2 MANAGED GIGABIT POE+ SWITCH WITH 2 GIGABIT SFP SLOTS, 120W

Naziv: CUDY GS2008PS2 * 8-PORT LAYER 2 MANAGED GIGABIT POE+ SWITCH WITH 2 GIGABIT SFP SLOTS, 120W

Slika:



Šifra: #BM2726931739882736736

Barkod: 6971690790301

Proizvođač: CUDY

Detalji

Kategorija: LAN RUTERI

Oznake: NOVO

Atributi:

Cena

Cena sa PDV: 15,438.39 RSD *WEB CENA
16,982.23 RSD *Cena za odloženo web plaćanje

Ostalo

Opis:

- 8 gigabitnih POE portova, 2 gigabitna kombinovana porta, 1 konzolni port- Kompatibilan sa IEEE802.3at i IEEE802.3af- Ethernet port podržava 10/100/1000M adaptivni- Dizajn bez ventilatora, prirodno hlađenje, kompatibilan sa 1U nosačem- Podržava PoE upravljanje napajanjem, PoE čuvar- Zaštita od udara groma: Opšti režim 6KV, diferencijalni režim 4KV, ESD 15KV- AC ULAZ: AC100-240V, 50/60Hz- Ethernet port: 8 k 10/100/1000 Mbps PoE port, 2 k 1000Mbps SFP port, 1 k RJ45 konzolni port- Propusni opseg: 20Gbps- Brzina prosleđivanja paketa: 14,88Mpps- DDR SDRAM: 128 MB- Flash memorija: 16MB- Memorija bafera paketa: 4M- MAC adresa: 8K- Jumbo okvir: 9,6 kilobajta- VLAN: 4096Mrežni protokoli:IEEE 802.3: Ethernet MAC protokolIEEE 802.3i: 10BASE-T EthernetIEEE 802.3u: 100BASE-TKS Fast EthernetIEEE 802.3ab: 1000BASE-T Gigabit EthernetIEEE 802.3z: 1000BASE-Ks Gigabit Ethernet (optički ?ber)IEEE 802.3ad: Standardna metoda za obavljanje agregacije linkovaIEEE 802.3k: Kontrola protokalaIEEE 802.1ab: LLDP/LLDP-MED (protokol otkrivanja sloja veze)IEEE 802.1p: LAN Laier KoS/CoS Protocol Prioritizacija saobrac ´ aja (funkcija filtriranja više kanala)IEEE 802.1k: Rad VLAN mostaIEEE 802.1k: Protokol kontrole pristupa i autentikacije klijent/serverIEEE 802.1d: STPIEEE 802.1s: MSTPIEEE 802.1v: RSTPPoE protokol:IEEE802.3af (15,4 V)IEEE802.3at (30 V)Mrežni mediji10BASE-T: Cat3, 4, 5 ili više UTP (=100 M)100BASE-TKS: Cat5 ili iznad UTP (=100 M)1000BASE-TKS: Cat5 ili iznad UTP (=100 M)Višemodno vlakno: 50/125, 62,5/125, 100/140 umJednomodno vlakno: 8/125, 8,7/125, 9/125, 10/125um- Radna temperatura: -20~50°C- Temperatura skladištenja: -40~85°C- Radna vlažnost: 10%~90%, Bez kondenzacije- Vlažnost skladištenja: 5%~90%, Bez kondenzacije- Radna visina: do 10.000 stopa- Visina skladištenja: do 10.000 stopaIndikator: PVR, SIS, SV, PoE, Link/ACT