

**CUDY IG1005P 5-PORT GIGABIT INDUSTRIAL POE+ SWITCH 10/100/1000MBPS**

Naziv: CUDY IG1005P 5-PORT GIGABIT INDUSTRIAL POE+ SWITCH 10/100/1000MBPS

Slika:



Šifra: #BM2726931773203221223

Barkod: 6971690792329

Proizvođač: CUDY

**Detalji**

Kategorija: LAN RUTERI

Oznake:

Atributi:

**Cena**

Cena sa PDV: 5,968.21 RSD \*WEB CENA  
6,565.03 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje

**Ostalo**

Opis:

-5x GbE, oklopljeni portovi, otpornost na prenapon ±6 kV-4x 802.3at/af Mode A PoE-IP40 zaštita, radna temperatura -40 do 75°C (-40 do 167°F)-Dvostruki DC ulazi za napajanje, potrebno napajanje 44-57 V-Zaštita od obrnutog polariteta-Zaštita od kratkog spoja-Zaštita od broadcast oluje ukljuci/iskljuci (On/Off)-Watchdog ukljuci/iskljuci (On/Off)-Extend ukljuci/iskljuci, VLAN ukljuci/iskljuci-Integriran nosac za DIN šinuVerzija modela: IG1005P 2.0Interfejsi:-Gigabit RJ45 portovi: 5-Gigabit RJ45 PoE portovi: #1-#4-Maksimalna snaga na jednom PoE portu: 30 W-Napomena za PoE portove: PoE portovi su u skladu sa standardima IEEE 802.3at/af.-Oklopljeni RJ45 port: Da-Portovi za Extend režim: #1-#4-Portovi za VLAN režim: #1-#4LED indikator:-Napajanje 1-Napajanje 2-Link/ACT svakog Ethernet porta-PoE status svakog PoE portaNapojni interfejsi:-Ulaz za napajanje: terminal za napajanjeFizicka dugmad:-PoE Watchdog ukljuci/iskljuci-VLAN ukljuci/iskljuci-Extend ukljuci/iskljuci-Zaštita od broadcast oluje ukljuci/iskljuciNapomena za fizicka dugmad:PoE Watchdog pokušava da ponovo pokrene povezane uredaje koji su neaktivni 5 minuta. Ne uključivati za uredaje koji imaju funkciju automatskog online ažuriranja.Performanse:-Brzina i domet (bakreni kablovi)-Cat. 3 ili bolji kabl: 100 m na 10 Mbps-Cat. 5 ili bolji kabl: 100 m na 100 Mbps-Cat. 5e ili bolji kabl: 100 m na Gigabit brzini-Cat. 5e ili bolji kabl: 250 m na 10 MbpsNapomena:Prenos na 250 m dostupan je samo na portovima u Extend režimu kada je Extend režim aktiviran.-MAC tabela adresa: 2048-Maksimalni switching kapacitet: 10 Gbps-Maksimalna brzina prosleđivanja: 7.44 Mpps-Jumbo frame: 2 KB-Bafer paketa: 2 MbitNapajanje:-Metod napajanja: DC preko terminalnog bloka-Redundantno napajanje: dvostruki ulazi-Ulazni napon: 44-57 V DC-Maksimalna potrošnja: 120 W-Maksimalna potrošnja bez PoE: 2.0 W-Potrošnja u mirovanju: 1.4 W-Zaštita od obrnutog polariteta: Da-Zaštita od kratkog spoja: DaSwitching - 802.3 protokoli:-802.3at PoE-802.3af PoE-802.3i 10BASE-T-802.3u 100BASE-TX-802.3ab 1000BASE-T-802.3x kontrola protokaPouzdanost:-Nacin uzemljenja: tacka za uzemljenjeBezbednost:-IEC/EN 62368EMC:-EN55032 Class A-EN55035 Class AEMI:-FCC 47 CFR Part 15B Class AEMS:-IEC/EN 61000-4-2, nivo 4 ESD: kontakt 8 kV; vazduh 15 kV-IEC/EN 61000-4-3, nivo 4 RS: 80 MHz - 1 GHz: 30 V/m-IEC/EN 61000-4-4, nivo 4 EFT: napajanje 2 kV; RJ45 4 kV-IEC/EN 61000-4-5, nivo 4 prenapona: napajanje DM 2 kV, CM 4 kV; RJ45 CM 6 kV-IEC/EN 61000-4-6, nivo 3 CS: 10 V-IEC/EN 61000-4-8, nivo 5 PFMF-IEC/EN 61000-4-9, nivo 5 PMF-IEC/EN 61000-4-10, nivo 5 DOMFNapomena:Nivoi navedeni u svakom EMS polju predstavljaju najviši nivo definisan u IEC/EN standardu.Mehanicka otpornost:-Udar: IEC 60068-2-27-Vibracije: IEC 60068-2-6-Pad: IEC 60068-2-32Okruženje:-Radna temperatura: -40 stepeni do 75 stepeni (-40 stepeni do 167 stepeni )-Temperatura skladištenja: -40 stepeni do 85 stepeni (-40 stepeni do 185 stepeni )-Radna vlažnost: 5% - 95% bez kondenzacije-Vlažnost skladištenja: 5% - 95% bez kondenzacijeMehanika:-Dimenzije uredaja: 33.5 x 86 x 118 mm (1.32 x 3.39 x 4.65 inča)-Prostor za montažu: 33.5 x 130 x 138 mm (1.32 x 5.12 x 5.43 inča)-Težina proizvoda: 342.5 g (12.08 oz)-Materijal kucišta: aluminijum-Stepen zaštite: IP40Instalacija:-Montaža na DIN šinu