

SVIČ 10/100/1000 10-PORT CUDY GS1010P/ 8 POE+ SA 2 GIGABIT UPLINK PORTA 120W

Naziv: SVIČ 10/100/1000 10-PORT CUDY GS1010P/ 8 POE+ SA 2 GIGABIT UPLINK PORTA 120W

Slika:



Šifra: #BM2726851769745943669

Barkod: 6971690793029

Proizvođač: CUDY

Detalji

Kategorija: SVIČEVI

Oznake:

Atributi:

CenaCena sa PDV: 4,690.00 RSD *WEB CENA
5,159.00 RSD *Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

Model	GS1010P 3.0
Gigabit RJ45 portovi	10
Gigabit RJ45 PoE portovi	#1~#8
Maksimalna snaga po PoE portu	30 W
Napomena za PoE portove	PoE portovi su u skladu sa IEEE 802.3at/af standardima
Prioritet PoE	Inteligentno upravljanje snagom: automatski prekida poslednje napajano uređaje kada snaga premaši budžet
Zaštićeni RJ45 port	Da
Extend Mode portovi	#1~#8
VLAN Mode portovi	#1~#8

LED indikatori	NapajanjeLink/ACT za svaki Ethernet portStatus maksimalnog PoE
Priključak za napajanje	AC Inlet
Fizički tasteri	Extend On/OffVLAN On/OffPoE Watchdog On/Off
Napomena za tastere	PoE Watchdog pokušava restartovanje priključenih klijenata koji su neaktivni 5 minuta. Ne uključivati za klijente sa online auto-upgrade funkcijom
Brzina i domet (bakarnim kablom)	Cat. 3 ili bolji kabl: 100 m na 10 MbpsCat. 5 ili bolji kabl: 100 m na 100 MbpsCat. 5e ili bolji kabl: 100 m na GigabitCat. 5e ili bolji kabl: 250 m na 10 Mbps (samo na Extend Mode portovima)
MAC tabela	2048
Maksimalni kapacitet preklapanja	20 Gbps
Maksimalna brzina prosleđivanja	14.88 Mpps
Jumbo Frame	9 KB
Bafer paketa	1 Mbit
Način napajanja	AC
Ulaz za napajanje	100-240V~, 50/60Hz
Snaga napajanja	120 W
Maksimalna potrošnja bez PoE	10 W
Podržani IEEE 802.3 protokoli	802.3i 10BASE-T802.3u 100BASE-TX802.3ab 1000BASE-T802.3x Flow Control802.3af PoE802.3at PoE
PoE upravljanje	Inteligentno upravljanje snagom
Način uzemljenja	Trokontni utikač
EMS zaštita	IEC/EN 61000-4-2, nivo 3 ESD: Kontakt 6 kV; Vazduh 8 kVIEC/EN 61000-4-5, nivo 4 Surge: Power: DM 2kV, CM 4kV; RJ45: CM 4kV
Radna temperatura	0 °C ~ 40 °C
Temperatura skladištenja	-40 °C ~ 70 °C
Radna vlažnost	10% ~ 90% (bez kondenzacije)
Vlažnost pri skladištenju	10% ~ 95% (bez kondenzacije)

Dimenzije	200 × 118 × 44 mm
Težina proizvoda	663.3 g
Materijal kućišta	Metal
Način instalacije	Na stoluMontaža u rack putem nosača (nosači nisu uključeni)
Sadržaj pakovanja	GS1010PKabl za napajanjeUputstvo za instalaciju