

Cudy GS108D network switch

Artikel	269389
Herstellernummer	GS108D
EAN	6971690790103
Cudy	



Zusammenfassung

Cudy GS108D, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Vollduplex

Cudy GS108D. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 8. Vollduplex. Routing-/Switching-Kapazität: 16 Gbit/s. Netzstandard: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. DC input Spannung: 5 V

Merkmale

Leistungen

Plug & Play	Ja
-------------	----

Power over Ethernet (PoE)

Power over Ethernet (PoE)	Nein
---------------------------	------

Sonstige Funktionen

Bandbreite	1,6 Gbit/s
------------	------------

Verpackungsdaten

Verpackungsart	Box
----------------	-----

Design

Rack-Einbau	Nein
Produktfarbe	Schwarz
LED-Anzeigen	Aktivität, Link, Leistung

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%

Gewicht und Abmessungen

Breite	143 mm
Tiefe	72,7 mm
Höhe	26,9 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	8
Basic Switching Ethernet Ports-Typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel Betriebsanleitung	Gleichstrom Ja
---------------------------------------	----------------

Gewicht 215 g

Datenübertragung

Routing-/Switching-Kapazität	16 Gbit/s
Store-and-Forward	Ja
Paketweiterleitungsrate (1 Gbit/s)	1488000 pps
Paketweiterleitungsrate (100 Mbit/s)	148800 pps
Paketweiterleitungsrate (10 Mbit/s)	14880 pps

Energie

Energiequelle	Gleichstrom
Netzteil enthalten	Ja
DC input Spannung	5 V
Eingangsstrom	1 A
Stromverbrauch (max.)	2,3 W

Netzwerk

Netzstandard	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Kupfer Ethernet Verkabelungstechnologie unterstützte Kabeltypen	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6
Vollduplex	Ja
Halb-Duplex	Ja
Unterstützung	Ja
Datenflusssteuerung	
Auto MDI/MDI-X	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Auto-Negotiation-Funktion	Ja
Selbstlernen von MAC-Adressen	Ja
unterstützt	
Auto-Alterung von MAC-Adressen	Ja
unterstützt	

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.