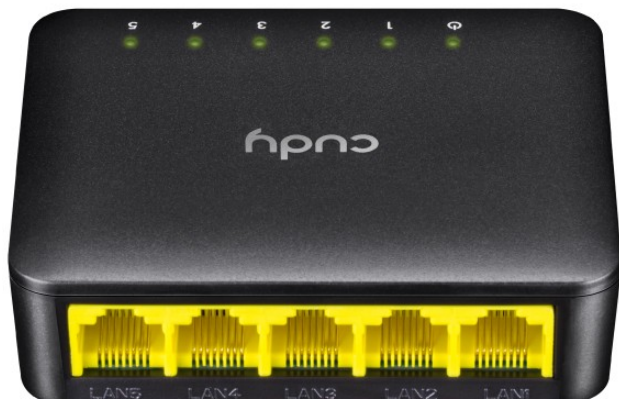


Cudy GS105D network switch



Artikel	269388
Herstellernummer	GS105D
EAN	6971690790097
Cudy	

Zusammenfassung

Cudy GS105D, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Vollduplex

Cudy GS105D. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 5. Vollduplex. MAC-Adressentabelle: 2000 Eintragungen. Netzstandard: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, 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
---------------------------	------

Protokolle

Switch Protokoll	CSMA/CD
------------------	---------

Sonstige Funktionen

Bandbreite	1 Gbit/s
------------	----------

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	Gleichstrom
Betriebsanleitung	Ja

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%

Verpackungsdaten

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

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	5
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Datenübertragung

MAC-Adressentabelle	2000 Eintragungen
Store-and-Forward	Ja

Energie

Energiequelle	Gleichstrom
Netzteil enthalten	Ja
DC input Spannung	5 V
Eingangsstrom	0.5 A

Gewicht und Abmessungen

Breite	100 mm
Tiefe	74 mm
Höhe	27 mm
Gewicht	135 g

Netzwerk

Netzstandard	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Kupfer Ethernet Verkabelungstechnologie	10BASE-TX, 100BASE-TX
Vollduplex	Ja
Halb-Duplex	Ja
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.