

Cudy FS108D network switch

Artikel	269382
Herstellernummer	FS108D
EAN	6971690790042
Cudy	



Zusammenfassung

Cudy FS108D, Fast Ethernet (10/100), Vollduplex

Cudy FS108D. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Fast Ethernet (10/100), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 8. Vollduplex. MAC-Adressentabelle: 2 Eintragungen, Routing-/Switching-Kapazität: 1,6 Gbit/s. Netzstandard: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. DC input Spannung: 5 V

Merkmale

Design

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

Anschlüsse und Schnittstellen

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

Datenübertragung

Routing-/Switching-Kapazität	1,6 Gbit/s
MAC-Adressentabelle	2 Eintragungen

Betriebsbedingungen

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

Energie

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

Gewicht und Abmessungen

Breite	130,7 mm
Tiefe	52,3 mm

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	Gleichstrom
Betriebsanleitung	Ja

Höhe	20 mm
Gewicht	191 g

Netzwerk

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

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