Cudy GS1024 network switch



Artikel Herstellernummer EAN Cudy 269394 GS1024 6971690791124

Zusammenfassung

Cudy GS1024, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Rack-Einbau

Cudy GS1024. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 24. MAC-Adressentabelle: 8 Eintragungen, Routing-/Switching-Kapazität: 48 Gbit/s. Netzstandard: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u. Rack-Einbau

Merkmale

Lichtwellenleiter Transmissionsentfernung 0,1 km (max)

Rack-Einbau	Ja
Produktfarbe	Schwarz

Lieferumfang	
Mitgelieferte Kabel	AC
Betriebsanleitung	Ja

Netzwerk

Design

Gewicht und Abmessungen		
Breite	180 mm	
Tiefe	270 mm	
Höhe	44 mm	

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in	10 - 85%
Betrieb	
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 85%

Betriebsbedingungen

Energie	
Energiequelle	AC
Netzteil enthalten	Ja

AC Eingangsspannung 100 - 240 V

Netzstandard IEEE 802.3, IEEE 802.3ab,

IEEE 802.3u

Auto MDI/MDI-X Ja

Stromverbrauch (Standardbetrieb)

15 W

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden 24

RJ-45 Ethernet Ports

Basic Switching RJ-45 Gigabit Ethernet Ethernet Ports-Typ (10/100/1000)

Anzahl Gigabit Ethernet 24

(Kupfer) Anschlüsse

Datenübertragung

Routing-/Switching-Kapazität 48 Gbit/s MAC-Adressentabelle 8 Eintragungen

Store-and-Forward Ja

Paketweiterleitungsrate (100 148,8 pps

Mbit/s)

Paketweiterleitungsrate (10 14,88 pps

Mbit/s)

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