

EMC Connectrix DS-24M2



Die Fibre-Channel-Produkte der Connectrix-Baureihe bilden als hochintegrierte Connectivity-Lösungen in Speichernetzwerken die Grundlage für Konsolidierung, Schutz und Verteilung kritischer Informationen. EMC Connectrix und das Enterprise Storage Network stellen somit die Basis einer E-Infostructure dar, die neue Technologien integrieren und neue Geschäftsfelder abdecken kann.

Die EMC Connectrix-Produktfamilie bietet Ihnen Anschluss einer größeren Zahl von Servern über größere Distanzen hinweg sowie optimale Storage/Server-Connectivity, Datenkonsolidierung und Flexibilität.

www.dooyoo.de :: Computer :: Hub / Switch :: EMC Connectrix DS-24M2

Allgemein	
Gerätetyp	Switch
Art	Extern
Installierte Module (Max. Anz.)	8 (installiert) / 24 (Max)
Breite	43.2 cm
Tiefe	48.3 cm
Höhe	4.3 cm
Gewicht	7.7 kg

Netzwerk	
Anz. Anschlüsse	8
Datenübertragungsrate	2.12 Gbps
Data Link Protocol	Fibre Channel
Fibre Channel	FC-FG, FC-FLA, FC-GS, FC-PH
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP
Anschlusstechnik	Verkabelt
Kommunikationsmodus	Vollduplex
Statusanzeiger	Port Status, Stromversorgung, Fehler
Leistungsmerkmale	Vollduplex-fähig, verwaltbar

Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungssteckplätze gesamt (frei)	24 (16) x SFP (mini-GBIC)
Schnittstellen	1 x Verwaltung - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 ; 8 x Netzwerk - Fibre Channel - LC ; 1 x Verwaltung - RS-232

- D-Sub (DB-9), 9-polig

Verschiedenes

Rackmontagekit	Optional
Produktzertifizierungen	FCC Klasse A zertifiziert, TUV, CISPR 22 Class A, EN 60950, ICES-003, NEMKO, VCCI Class A ITE, IEC 60950, EN55024, CSA 22.2 No. 950, EN55022 Class A, UL

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung redundant / Hot-Plug - intern
Installierte Anzahl	2
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	4.4 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 80%
Maximale Betriebshöhe	3 km