

easyRAID[®] X8P

8-bay 19" Rackmount
SCSI-to-ATA / Fibre-to-ATA
RAID System



Technische Daten easyRAID[®] X8P

Modellbezeichnung	easyRAID [®] X8P U3R2	easyRAID [®] X8P F2R2
Mikroprozessor	Intel [®] i80303 [®] 64-bit RISC	
Cache-Speicher	64~512MB SDRAM (64MB installiert)	
RAID-Level	0, 1, 0+1, 3, 5, 30 oder 50, JBOD	
Datentransferrate	bis zu 160 MB/sec pro Host	bis zu 200MB/sec pro Loop
Host-Interface	2x Ultra160 SCSI	2x 2Gbit/sec Fibre Channel
Festplatten-Interface	ATA-100 (ATA-133 kompatibel)	
Festplatten	bis zu acht 3½" hot swappable	
Host Anforderungen	Host unabhängig	
Unterstützte Betriebssysteme	Betriebssystem unabhängig	
Datenrekonstruktion nach Ausfall	Automatische Datenwiederherstellung	
Netzteil	2x 300W redundant	

Eingangsspannung	100-240 V (± 10%), 47-63 Hz
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	483 x 88 x 583 mm (19" Rackmount - 2 Höheneinheiten)
Gewicht (ohne Festplatten)	13,5 kg
Rel. Feuchtigkeit	10% bis 85%, nicht kondensierend
Betriebstemperatur	5°C~40°C