

Storage JBOD 24 II

Speichererweiterung, 4 RU Rack-Mount, für bis zu 24 Festplatten, RAID 6,
1x Kabel SFF-8088, 2x redundante Netzteile, ohne Festplatten



Das **Storage JBOD 24 II** ist ein Speichersystem für die Erweiterung der Speicherkapazität von Dallmeier Aufzeichnungssystemen.

Speichersystem

Das Storage JBOD 24 II verfügt über 24 Einschübe für Festplatten an der Frontseite. Voll ausgestattet mit den optional angebotenen 18 TB SATA Server-Festplatten steht eine RAID 6 Speicherkapazität von 396 TB zur Verfügung.

Steuerung

Das Storage JBOD 24 II bildet ein eigenes RAID-System, dass durch den RAID-Controller des Aufzeichnungssystems gesteuert wird. Ein RAID-Verbund mit den internen Festplatten des Aufzeichnungssystems ist nicht vorgesehen.

Kaskadierung

Die verfügbare Speicherkapazität kann im Bedarfsfall durch die Anbindung eines weiteren Storage JBOD 24 II verdoppelt werden.

Features

- Einschübe für 24 Festplatten enthalten
- SAS oder SATA Festplatten optional
- Hot-Swap der Festplatten unterstützt
- Externes Anschlusskabel 12 Gbps enthalten
- IPMI-Schnittstelle für externe Steuerung und Überwachung
- Zwei hocheffiziente und redundante Netzteile enthalten
- Montageschienen für 19"-Rack im Lieferumfang enthalten

JBOD

006946



Storage JBOD 24 II

Speichererweiterung, 4 RU Rack-Mount, für bis zu 24 Festplatten, RAID 6,
1x Kabel SFF-8088, 2x redundante Netzteile, ohne Festplatten

Netzteil

006303




Power Supply Unit DPM-1000W

Netzteilmodul 1000 W, 110/240 V AC, 50/60 Hz

Storage JBOD 24 II

Speichererweiterung, 4 RU Rack-Mount, für bis zu 24 Festplatten, RAID 6,
1x Kabel SFF-8088, 2x redundante Netzteile, ohne Festplatten

SAS-Festplatten in Verbindung mit Storage Server	
000178	Mounting of a HDD Einbau einer Festplatte inkl. Funktions-, Langzeit- und Endtest, Abnahme und Freigabe
007345	HDD 4000GB, SAS, 3,5 inches 
007512	HDD 6000GB, SAS, 3,5 inches
007529	HDD 8000GB, SAS, 3,5 inches
008170	HDD 10000GB, SAS, 3,5 inches
007799	HDD 12000GB, SAS, 3,5 inches
007483	HDD 14000GB, SAS, 3,5 inches
007760	HDD 16000GB, SAS, 3,5 inches

SATA-Festplatten in Verbindung mit IPS 10000	
000178	Mounting of a HDD Einbau einer Festplatte inkl. Funktions-, Langzeit- und Endtest, Abnahme und Freigabe
007521	HDD 2000GB, SATA, 3,5 inches 
007305	HDD 4000GB, SATA, 3,5 inches
006596	HDD 6000GB, SATA, 3,5 inches
007914	HDD 8000GB, SATA, 3,5 inches
007988	HDD 10000GB, SATA, 3,5 inches
008204	HDD 12000GB, SATA, 3,5 inches
007800	HDD 14000GB, SATA, 3,5 inches
007801	HDD 16000GB, SATA, 3,5 inches
008055	HDD 18000GB, SATA, 3,5 inches

Storage JBOD 24 II

Speichererweiterung, 4 RU Rack-Mount, für bis zu 24 Festplatten, RAID 6,
1x Kabel SFF-8088, 2x redundante Netzteile, ohne Festplatten

Komponenten	
Festplatten	Bis zu 24x 3,5" HDD (optional)
Lüfter	5x mit automatischer Drehzahlanpassung
Netzteil	2x 1000 W, redundant

Schnittstellen	
Input	1x Mini-SAS SFF-8644
Output	1x Mini-SAS SFF-8644
Kabel	1x Mini-SAS SFF-8644, 12 Gbps - 12 Gbps, 1m
IPMI	1x RJ45, 10/100 Mbps

Elektrische Daten	
Spannungsversorgung	110/240 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	Max. 1000 W
Wärmeleistung	Max. 3412 BTU/h

Mechanische Daten	
Abmessungen (B x H x T)	Ca. 437 x 178 x 660 mm
Höheneinheiten	4 RU
Gewicht	Ca. 15 kg, ohne Festplatten
Farbe	Schwarz (Front)

Umgebungsdaten	
Temperatur	+5°C bis zu +40°C
Empfohlene Temperatur	+20°C bis zu +25°C
Luftfeuchtigkeit	5 – 70% RH, nicht kondensierend
Luftbelastung	Staubfrei

Zulassungen und Zertifizierungen	
Typ	CE

