

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 20 TB Server-Festplatten steht eine RAID 6 Speicherkapazität von 440 TB zur Verfügung.

Steuerung

Das Storage JBOD 24 II bildet ein eigenes RAID-System, das 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
- 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**

007760 **HDD 16000GB, SAS, 3,5 inches**

008233 **HDD 18000GB, SAS, 3,5 inches**

008772 **HDD 20000GB, SAS, 3,5 inches**

SATA-Festplatten in Verbindung mit IPS 10 000

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**

008445 **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**

008723 **HDD 20000GB, SATA, 3,5 inches**

009000 **HDD 22000GB, 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

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

