



COMBACK TL8

KOMPAKT & EFFIZIENT



ALLGEMEIN

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Antriebstyp | Halbe Höhe LTO -5, -6, -7, -8, -9 |
| Interface Typ | SCSI, SAS oder Fibre Channel |
| Medientyp | Ultrium -5, -6, -7, -8, -9 |

FORM FAKTOR

| | |
|---------------------|----------------------------|
| 19-Zoll-Rackmontage | 1 Rack-Einheit hoch (1 HE) |
|---------------------|----------------------------|

KONFIGURATION

| | |
|----------------------|-------|
| Laufwerk Kapazität | 1 LTO |
| Steckplatz Kapazität | 8 |
| Fach-Menge | 1 |
| Anzahl der Magazine | 2 |

KAPAZITÄT

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Native Kapazität | 144 TBytes (LTO-9) |
| Komprimierte Kapazität (2,5:1) | 360 TBytes (LTO-9) |

GESCHWINDIGKEIT

| | |
|------------------|---|
| Übertragungsrage | Abhängig von Antriebs- & Schnittstellen-Art |
|------------------|---|

ZUVERLÄSSIGKEIT

| | |
|--|-----------|
| Robotic MSBF (Mean swaps between failures) | 1,000,000 |
|--|-----------|

LEISTUNG

| | |
|------------------|---|
| Netzteile | 1 |
| Eingangsspannung | 100-240 VAC (50-60 Hz) |
| Stromverbrauch | 80W (Bronze 80 Plus - Green Power Supply) |

ZUGANG UND BEDIENUNG

| | |
|-------------------------------|--|
| Vorderes Bedienfeld | Passwortgeschützt mit Menüs für Konfiguration, Verwaltung, Status und Diagnose |
| Fernverwaltungs-Schnittstelle | Über Standard-Ethernet-Verbindung passwortgeschützt mit Menüs für Konfiguration, Management, Status und Diagnose |

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Geräusch-Emission | ≤ 5.8dB |
| Vibration | 0.21 Grms 5-500 Hz (in Betrieb) |
| Betriebstemperatur | 10°C bis 35°C |
| Betriebsfeuchtigkeit | 20% to 80% (nicht kondensierend) |

ABMESSUNGEN

| | |
|---------|---------------------------|
| Breite | 447.5 mm (17.62 Zoll) |
| Tiefe | 740 mm (29.13 Zoll) |
| Höhe | 43,8 mm (1.73 Zoll) |
| Gewicht | 10kg* (22lbs) *ohne Tapes |

