L1/8A オートローダ装置 (LTO Ultrium 5) 製品仕様



本製品は2018年8月に販売終了しております。 仕様につきましては販売当時の情報です。ご了承ください。



モデル名		L1/8A
ドライブ		LTO Ultrium 5
ドライブ数		1
メディアスロット数		8
容量	非圧縮時	12TB
	圧縮時 *1	24TB
テープロード/アンロード時間		19秒
平均データアクセス時間		52秒
転送速度	非圧縮時	504GB/h
	圧縮時 *1	1.008TB/h
電源条件	対応電圧	AC100/200V
	電流	0.73A (AC100V時)
		0.37A (AC200V時)
	所要電力	73VA
	消費電力	73W
付属電源コード		AC100V用5-15P電源ケーブル×1(スタンドアロンモデル, ラックマウントモデル)
		AC100/200V用IEC320電源ケーブル×1(ラックマウントモデル)
インタフェース/コネクタ		6Gbps Serial Attached SCSI /miniSAS
外形寸法(W×D×H)/EIA規格ユニット数		445×776×44mm/1U
質量		11.5kg
環境条件	温度	10~35°C
	湿度	20~80%
L		

^{*1} 圧縮時の値は、データ圧縮率を2:1とした場合(データ圧縮率はデータの内容により変化します)。