

# Data Sheet

## FUJITSU PRIMERGY LTO-6 HH Ultrium Urządzenia taśmowe do tworzenia kopii zapasowych

### Rozwiązanie do tworzenia kopii zapasowych i archiwizacji

Czy pamiętasz swoją pierwszą, niespodziewaną utratę danych? W takim razie wiesz, że dane zapisane na dysku twardym nie są zawsze dostępne i nie są całkowicie bezpieczne. Jeśli chcesz zadbać o bezpieczeństwo swoich danych, regularnie zapisuj je na zewnętrzny nośnik.

Rozwiązania do tworzenia kopii zapasowych PRIMERGY zapewniają niezawodną ochronę przed utratą danych i szybkość tworzenia kopii zapasowych, a oprócz tego wyróżniają się wysoką pojemnością. Oferujemy różnorodne technologie tworzenia kopii zapasowych, w tym napędy taśmowe DDS i LTO, a także urządzenia RDX wykorzystujące najnowsze rozwiązania dysków wymiennych. Każda firma znajdzie w naszej ofercie idealne rozwiązanie do tworzenia kopii zapasowych, dostosowane do jej konkretnych wymagań. Kompatybilność wsteczna z poprzednimi systemami ułatwi przyszłe aktualizacje i zapewni bezpieczeństwo inwestycji. Wymiary 1/2 U bieżących modeli umożliwiają zamontowanie napędów bezpośrednio w serwerach, zapewniając oszczędność przestrzeni i pieniędzy.

#### PRIMERGY LTO-6 HH Ultrium

Po raz pierwszy w historii, szósta generacja

napędów taśmowych Linear Tape Open (LTO-6) umożliwia zapisanie 2,5 TB nieskompresowanych danych na jednej taśmie z prędkością przesyłu sięgającą 160 MB/s. Włączenie kompresji umożliwia zachowanie do 6250 GB danych na jednym napędzie z prędkością przesyłu do 400 MB/s. Napędy LTO-6 zabezpieczają inwestycję klienta, zapewniając pełną kompatybilność z nośnikami LTO-5. Urządzenia odczytują również nośniki napędów LTO-4. Oprócz tego napęd LTO-6 wciąż obsługuje podział nośników, szyfrowanie danych i nośniki WORM. Wszystkie te usprawnienia sprawiają, że napęd LTO-6 doskonale sprawdza się w obsłudze kopii zapasowych, przywracaniu i archiwizacji większych ilości danych przy wyższych prędkościach niż poprzedni napęd LTO-5. Interfejs SAS zgodny ze standardami branżowymi gwarantuje łatwość montażu i integracji urządzenia w serwerze lub centrum danych. Wysoka pojemność danych i wysoka prędkość przesyłu danych napędu LTO-6 czyni z niego wyjątkowe rozwiązanie zabezpieczające serwery systemowe.



Główne cechy	Korzyści
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Niewielkie rozmiary i wysoka prędkość przesyłu danych, sięgająca 160 MB/s.</li> <li>■ Energooszczędna konstrukcja</li> <li>■ Ochrona inwestycji</li> <li>■ Szyfrowanie 256-bitowe AES-GCM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Najszybszy i najmniejszy napęd LTO (wymiary 1/2 U) nadający się do integracji we wszystkich serwerach.</li> <li>■ Niskie zużycie energii i niskie koszty chłodzenia połączone z wysoką wydajnością</li> <li>■ Kompatybilność odczytu/zapisu z nośnikami zapisanymi w napędach LTO-5 oraz kompatybilność odczytu z nośnikami zapisanymi w napędach LTO-4</li> <li>■ Gwarancja możliwości odszyfrowania danych po upływie wielu lat.</li> </ul>

## Szczegóły techniczne

Jednostka podstawowa	Kod zamówienia	Wymiary (szer. x gł. x wys.)	Gniazda pionowe	Wymiary transportowe (szer. x gł. x wys.)	Maks. obciążenie / obciążenie dynamiczne	Waga netto
	S26361-F3787-E1					
	S26361-F3787-L1					

### Środowisko

Temperatura otoczenia podczas pracy	10 - 40°C
Wilgotność względna podczas pracy	20 - 80 % (wilgotność względna, bez kondensacji)
Uwaga dotycząca temperatury	Temperatura otoczenia podczas przechowywania: -40 - 66°C Wilgotność względna podczas przechowywania/transportu: 10 - 95 %

### Zgodność z przepisami

Uwagi dotyczące zgodności	W zależności od odpowiedniego systemu
Łącze do zgodności	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

## Więcej informacji

### Rozwiązania firmy Fujitsu

In addition to FUJITSU PRIMERGY LTO-6 HH Ultrium, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

#### Fujitsu Portfolio

Built on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offerings. This allows customers to select from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

#### Computing Products

[www.fujitsu.com/global/products/computing/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

#### Software

[www.fujitsu.com/software/](http://www.fujitsu.com/software/)

### Więcej informacji

Learn more about FUJITSU PRIMERGY LTO-6 HH Ultrium, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.

<http://www.fujitsu.com/primergy>

### Fujitsu Green Policy Innovation

Fujitsu Green Policy Innovation to nasz światowy projekt redukcji zagrożeń dla środowiska.

Korzystając z naszego globalnego doświadczenia, dążymy do stworzenia zrównoważonego środowiska dla przyszłych pokoleń.

Więcej informacji na ten temat można znaleźć na stronie <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



### Prawa autorskie

Wszelkie prawa, w tym prawa własności intelektualnej, zastrzeżone. Prawo do technicznych modyfikacji zastrzeżone. Dostawa jest zależna od dostępności. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność ani aktualność danych i ilustracji. Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego ich używanie do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem <http://www.fujitsu.com/fts/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 FUJITSU LIMITED

### Wyłączenie odpowiedzialności

Dane techniczne oraz dostępność mogą ulec zmianie. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność oraz aktualność danych oraz ilustracji. Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego ich używanie do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

### CONTACT

FUJITSU LIMITED

Website: [www.fujitsu.com](http://www.fujitsu.com)  
2018-02-01 WW-EN

Wszelkie prawa, w tym prawa własności intelektualnej, zastrzeżone. Prawo do technicznych modyfikacji zastrzeżone. Dostawa jest zależna od dostępności. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność ani aktualność danych i ilustracji.

Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego ich używanie do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem <http://www.fujitsu.com/fts/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 FUJITSU LIMITED