

# HPE STOREEVER MSL6480 TAPEASSURE 고급 LTU (TC445A)

## 스토리지 장치 관리 소프트웨어



### 새로운 내용

- CVTL(Command View for Tape Libraries)의 버전 5.8을 현재 사용할 수 있음

### 개요

테이프 자동화 인프라의 효율성을 향상시키고자 하십니까? HPE StoreEver Management Software는 전체 테이프 라이브러리 환경을 효율적으로 관리, 모니터링 및 구성할 수 있는 사용이 간편한 인터페이스를 제공합니다. HPE StoreEver Management Software 제품군은 HPE CVTL(Command View for Tape Libraries), HPE StoreEver TapeAssure Advanced 및 HPE StoreEver Data Verification으로 구성됩니다. CVTL은 사무실에서 전 세계에 이르기까지 모든 MSL 테이프 라이브러리에 대한 원격 관리, 진단 및 구성과 함께 TapeAssure

Advanced 보고 및 Data Verification 분석을 위한 중앙 집중식 플랫폼을 제공합니다. HPE StoreEver TapeAssure Advanced는 모든 드라이브 및 카트리지를 위한 상태 및 성능 정보의 예측, 분석 보고를 제공합니다. HPE StoreEver Data Verification 소프트웨어는 중단 없이 LTO 테이프 카트리지에 저장된 데이터 품질을 사전 예방 차원에서 확인하고 스캔하여 중요한 비즈니스 데이터를 검색할 수 있도록 보장합니다.

## 특징

### 간소화된 라이브러리 관리

HPE CVTL(Command View for Tape Libraries)은 사용자가 단일 콘솔로 모든 테이프 라이브러리를 구성, 관리 및 모니터링할 수 있는 관리 플랫폼을 제공합니다.

직관적인 CVTL 대시보드는 TapeAssure Advanced 및 Data Verification 소프트웨어와 완전히 통합되고, 간단한 그래프 및 차트의 보고서에 사용해야 할 모든 라이브러리, 드라이브 및 카트리지 데이터를 제공합니다.

CVTL 대시보드에는 라이브러리 파티셔닝 관리 기능도 포함되어 있습니다. 파티셔닝을 사용하면 다른 카트리지 슬롯이 독립적인 라이브러리로 호스트에 제공되며, 각 파티션은 독립적인 미디어를 가지고 대체 ISV 소프트웨어를 사용하여 최대 유연성 및 사용률을 제공할 수 있습니다.

### 테이프 환경의 심층 분석을 통한 안정감

HPE StoreEver TapeAssure Advanced는 HPE StoreEver Management Software 솔루션의 라이선스 기능으로서, 테이프 환경의 수행 상태를 파악함으로써 사용자에게 안정감을 제공합니다.

TapeAssure Advanced는 테이프 드라이브 및 카트리지의 상태를 모니터링하고, CVTL 대시보드를 통해 사용자는 간단 또는 상세 보기 중 하나로 TapeAssure 보고서 결과를 간편하게 볼 수 있습니다.

원형 차트는 주의가 필요하거나 또는 정상적인 드라이브와 카트리지의 비율을 보여주고 사용률 및 성능에 기반한 정상, 경고 또는 위험 상태 중 하나로 분류됩니다.

사용자는 드릴다운하여 일련 번호에 따라 개별 드라이브 및 카트리지의 상태 및 성능을 표시할 수 있습니다. 이는 라이브러리에서 환경 문제가 발생하는 위치 또는 성능 및 사용률이 향상될 수 있는 위치를 정확하게 파악하는 데 도움이 됩니다.

### 액세스 빈도가 낮은 데이터의 사전 검증

HPE StoreEver Data Verification은 MSL3040 및 MSL6480 테이프 라이브러리에서 LTO 테이프를 스캔하여 이 테이프에 저장된 중요한 비즈니스 데이터가 정상인지 확인하고, 아카이브에서 검색될 경우 복원에 성공하는지 확인합니다. 이럴 경우 복원 실패의 잠재적 위험이 감소됩니다.

Data Verification 스캔은 호스트 애플리케이션을 중단하지 않고 백그라운드에서 실행되며, 데이터 마이그레이션이 필요할 경우 사전에 사용자에게 알립니다.

Data Verification은 LTFS 형식으로 작성된 암호화된 테이프 및 암호화된



지 않은 테이프를 모두 스캔할 수 있고, 검증 결과는 카트리지에 저장된 데이터가 시간 경과에 따라 어떻게 변했는지 확인할 수 있도록 유지됩니다.

Command View for Tape Libraries 5.5가 설치되고 나면 10개의 활성 테이프 카트리지를 보호하여 무료로 평가판 Data Verification.

**예측 분석을 통한 미래 계획**

HPE StoreEver Management Software는 사용자가 예측 분석을 사용하여 사전 계획도 할 수 있습니다. TapeAssure Advanced는 성능, 상태 및 사용률 정보의 통계 분석을 사용하여 전체 테이프 인프라의 향후 성능을 예측합니다.

사용자는 테이프 환경의 사용률 및 성능에 영향을 줄 수 있는 하드웨어 장애 및 잠재적 병목 현상과 같은 문제를 예측할 수 있습니다.

하드웨어 장애 및 시스템 병목 현상과 같은 문제의 가능성을 예측하면, 예상치 않은 가동 중단 시간이 크게 단축되고 중요한 비즈니스 데이터 손실 위험이 최소화됩니다.

**기술 사양**

**HPE StoreEver MSL6480 TapeAssure 고급 LTU**

Product Number	TC445A
지원 하드웨어 환경	HPE StoreEver MSL6480 테이프 라이브러리
버전	5.5
최소 크기(높이 x 너비 x 깊이)	22.23 x 0.64 x 14.3cm
무게	0.23kg



[추가 기술 정보, 사용 가능한  
모델 및 옵션에 대해서는  
QuickSpecs를 참조하십시오.](#)

## HPE POINTNEXT SERVICES

기술과 전문 지식을 결합하여 비즈니스를 성장시키고 미래를 준비할 수 있도록 [HPE Pointnext Services](#)가 도와드리겠습니다.

### HPE Pointnext Services의 운영 서비스

HPE Pointnext Tech Care에서는 혁신을 계속 실현할 수 있도록 제품별 전문가와의 신속한 연결, AI 기반 디지털 경험, 일반 기술 안내를 제공합니다. 더욱더 신속한 문제 해결과 큰 가치를 위해 IT 지원을 처음부터 재정의했습니다. HPE Pointnext Tech Care는 문제가 생긴 부분만 고치는 것이 아니라 작업을 수행하는 더 나은 방법을 계속 탐색하여 비즈니스 목표를 달성하는 데 집중하도록 지원합니다.

HPE Pointnext Complete Care는 IT 환경 전반을 최적화하는 전체적 접근방식의 모듈형 엣지 투 클라우드(edge-to-cloud) IT 환경 서비스로서, 맞춤형 고객 중심의 경험을 통해 합의된 IT 성과 및 비즈니스 목표를 달성할 수 있도록 해줍니다. 지정된 HPE Pointnext Services 전문가 팀이 모든 서비스를 제공합니다.

HPE Integration and Performance Services는 개별적 요구, 워크로드, 기술에 기반한 여러 서비스를 통해 제품 수명주기의 모든 단계에서 경험을 맞춤화할 수 있도록 도와줍니다.

- 조언, 설계 및 전환
- 재무 서비스
- 구축
- Greenlake 관리 서비스
- 통합 및 마이그레이션
- 폐기 및 삭제
- 운영 및 개선
- IT 교육 및 인적 개발

### 기타 관련 서비스

HPE 교육 서비스는 포괄적인 범위의 서비스를 제공하여 직원이 디지털 전환에 필요한 역량을 키울 수 있도록 지원합니다. 추가 질문이나 지원 옵션은 HPE 영업 상담원 또는 해당하는 공인 채널 파트너에게 문의하시기 바랍니다.

DMR(결함 미디어 보유)은 기능 결함으로 인해 HPE에서 교체한 디스크 또는 대상 SSD/플래시 드라이브에만 적용되는 선택 사항입니다.

## HPE GREENLAKE

HPE GreenLake는 시장을 선도하는 HPE의 IT as-a-Service 제품으로서, 하나의 통합 운영 모델을 통해 데이터 센터, 멀티클라우드, 엣지 등 위치에 관계없이 애플리케이션과 데이터에 클라우드 경험을 제공합니다. HPE GreenLake는 온프레미스 워크로드용 퍼블릭 클라우드 서비스와 인프라를 제공하며, 종량제 결제 모델로 완벽하게 관리됩니다.

IT 파이낸싱 솔루션 등 추가 서비스는 [여기를 참조해 주십시오.](#)

올바른 구매 결정을 내리십시오.  
HPE 프리세일즈 담당자와 상의하십시오.

[Find a partner](#)

 채팅상담

 전화상담

 구매하기

 공유하기

 업데이트하기

  
**Hewlett Packard  
Enterprise**

Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. 여기에 포함된 내용은 예고 없이 변경될 수 있습니다. Hewlett Packard Enterprise 제품 및 서비스에 대한 보증의 경우, 해당 제품 및 서비스와 함께 제공된 보증문에 명시된 내용만이 적용됩니다. 본 문서에는 어떠한 추가 보증 내용도 들어 있지 않습니다. Hewlett Packard Enterprise는 본 안내서의 기술상 또는 편집상의 오류나 누락에 대해 책임지지 않습니다.

부품 및 자재: HPE에서 대상 하드웨어를 유지 관리하는 데 필요한 HPE 지원 교체 부품과 자재를 제공할 예정입니다.

제조업체의 작동 설명서, 제품 QuickSpecs 또는 기술 제품 데이터 시트에 명시된 최대 지원 수명 및/또는 최대 사용 제한에 도달한 부품 및 구성요소는 본 서비스의 일환으로 제공, 수리 또는 교체되지 않습니다.

이미지는 실제 제품과 다를 수 있습니다  
[PSN5386422KRKO](#), May, 2022.