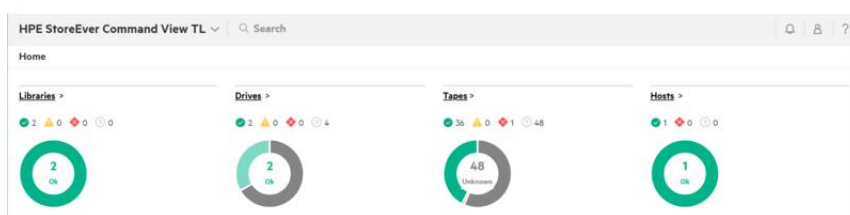


LICENZA HPE STOREEVER AUTOLOADER TAPEASSURE ADVANCED (TC407A)

**Software di gestione periferiche di
storage**



NOVITÀ

- La versione 5.8 di Command View per librerie su nastro (CVTL) è ora disponibile

PANORAMICA

Il tuo obiettivo è migliorare l'efficienza dell'infrastruttura di automazione dei nastri? Il software HPE StoreEver Management è dotato di un'interfaccia di facile utilizzo per gestione, monitoraggio e configurazione efficaci di un intero ambiente con libreria su nastro. La suite software HPE StoreEver Management è costituita da HPE Command View for Tape Libraries (CVTL), HPE StoreEver TapeAssure

Advanced e HPE StoreEver Data Verification. CVTL fornisce la piattaforma centralizzata per il reporting di TapeAssure Advanced e l'analisi di Data Verification, insieme a gestione, diagnostica e configurazione da remoto per tutte le librerie su nastro MSL nello stesso locale o in qualsiasi parte del mondo. HPE StoreEver TapeAssure Advanced offre reporting analitico e predittivo delle informazioni su integrità e prestazioni di tutte le unità e cartucce. Il software HPE StoreEver Data Verification convalida e analizza la qualità dei dati archiviati sulle cartucce a nastro LTO in modo proattivo e senza interruzioni, assicurando il corretto recupero dei dati business-critical.

CARATTERISTICHE

Gestione della libreria semplificata

HPE Command View for Tape Libraries (CVTL) fornisce una piattaforma di gestione che consente agli utenti di configurare, gestire e monitorare tutte le librerie su nastro HPE da una sola console.

Il dashboard CVTL intuitivo è completamente integrato con il software TapeAssure Advanced e Data Verification e presenta tutti i dati della libreria, delle unità e delle cartucce estratti da questi report in grafici e diagrammi chiari e diretti.

Il dashboard CVTL include anche il partizionamento della libreria. Il partizionamento consente di presentare alloggiamenti per cartucce differenti all'host come libreria indipendente. Ogni partizione gestisce supporti indipendenti e può utilizzare software ISV alternativo, il massimo per flessibilità e utilizzo.

Analisi approfondita dell'ambiente a nastro che assicura la massima serenità

HPE StoreEver TapeAssure Advanced è una funzionalità con licenza della soluzione software HPE StoreEver Management e permette di generare report analitici che assicurano agli utenti di operare con la massima tranquillità grazie alla comprensione dei meccanismi dell'ambiente su nastro.

TapeAssure Advanced monitora lo stato di integrità e le prestazioni delle unità e delle cartucce, mentre il dashboard CVTL consente agli utenti di visualizzare facilmente i risultati dei report TapeAssure in una vista semplificata o dettagliata.

I grafici a torta mostrano la proporzione delle unità e delle cartucce integre o che richiedono attenzione e di quelle suddivise in categorie in base allo stato, ad esempio integre, con stato di avviso o critico a seconda dell'uso e delle prestazioni.

Gli utenti possono entrare nello specifico e visualizzare lo stato di integrità e prestazioni delle singole unità e cartucce con il numero di serie, che consente di individuare esattamente il punto dell'ambiente della libreria in cui si stanno verificando problemi o in cui è possibile migliorare l'utilizzo e le prestazioni.



Verifica proattiva dei dati consultati raramente

HPE StoreEver Data Verification analizza i nastri LTO nelle librerie su nastro MSL3040 e MSL6480 per verificare che i dati archiviati su tali nastri siano integri e che verrà effettuato un ripristino corretto quando i dati saranno recuperati dall'archivio. In questo modo si riduce il rischio potenziale di errori durante il ripristino.

Le analisi di Data Verification vengono eseguite in background senza interrompere le applicazioni host e segnalando in modo proattivo all'utente l'eventuale necessità di una migrazione dei dati.

Con Data Verification è possibile anche analizzare i nastri, crittografati o non crittografati, scritti in formato LTFS e i risultati della verifica vengono conservati in modo che gli utenti possano scoprire in quale modo i dati archiviati sulla cartuccia siano cambiati nel corso del tempo.

Versione di valutazione gratuita di Data Verification con la protezione di 10 cartucce a nastro attive una volta installato Command View for Tape Libraries 5.5.

Pianificazione del futuro con l'analisi predittiva

Il software HPE StoreEver Management consente inoltre agli utenti la pianificazione anticipata utilizzando l'analisi predittiva. TapeAssure Advanced utilizza l'analisi statistica di prestazioni, integrità e uso delle informazioni per prevedere le prestazioni future di un'intera infrastruttura su nastro.

Gli utenti possono prevenire problemi come guasti hardware e colli di bottiglia potenziali che potrebbero pregiudicare l'uso e le prestazioni di un ambiente su nastro.

Prevedendo problemi quali guasti hardware e colli di bottiglia del sistema, verranno ridotti sensibilmente i downtime non pianificati e ridotto al minimo il rischio di perdere dati aziendali critici.

Specifiche tecniche

Licenza HPE StoreEver Autoloader TapeAssure Advanced

Product Number	TC407A
Ambiente hardware supportato	Caricatore automatico HPE StoreEver 1/8 G2
Versione	5,5
Dimensioni prodotto (sistema metrico)	22,23 x 0,64 x 14,3 cm
Peso	0,23 kg
Garanzia	HPE garantisce unicamente che i supporti software siano esenti da difetti fisici per un periodo di novanta (90) giorni dalla consegna. Per ulteriori informazioni sulla garanzia limitata globale e sul supporto tecnico di HPE, visitare il sito: https://support.hpe.com/hpsc/doc/public/display?sp4ts.oid=5211884&docId=emr_na_c04770336&docLocale=en_US



[Per ulteriori informazioni tecniche, modelli e opzioni disponibili, fare riferimento al QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services combina tecnologia e competenze per contribuire al successo della vostra azienda e portarla nel futuro.

Operational Services di HPE Pointnext Services

[HPE Pointnext Tech Care](#) consente di contattare rapidamente gli esperti del prodotto e offre un rapido accesso all'esperienza digitale basata su IA e alle indicazioni di carattere tecnico che contribuiscono all'innovazione costante. Abbiamo riformulato completamente il supporto IT per fornire risposte più rapide e maggior valore. HPE Pointnext Tech Care vi consente di dedicare tutta l'attenzione al raggiungimento degli obiettivi aziendali, attraverso la ricerca continua di migliori modalità operative, anziché limitarvi alla semplice risoluzione dei problemi.

[HPE Pointnext Complete Care](#) è un servizio modulare per l'ambiente IT dall'edge al cloud che offre un approccio olistico volto all'ottimizzazione dell'intero ambiente IT e al raggiungimento degli obiettivi aziendali e dei risultati IT concordati tramite un'esperienza personalizzata incentrata sul cliente. Questo servizio viene erogato da un team dedicato di esperti HPE Pointnext Services.

HPE Integration and Performance Services consentono di personalizzare l'esperienza in qualsiasi fase del ciclo di vita del prodotto grazie a una gamma di servizi basati sulle esigenze individuali, sui carichi di lavoro e sulle tecnologie.

- Consulenza, progettazione e trasformazione
- Distribuzione
- Integrazione e migrazione
- Operatività e miglioramento
- Financial Services
- GreenLake Management Services
- Ritiro e sanitizzazione
- Formazione IT e sviluppo personale

Altri servizi correlati

[HPE Education Services](#): una gamma completa di servizi che supporta il personale nell'ampliamento delle competenze richieste per la trasformazione digitale. Per domande e opzioni di supporto, consultare l'agente HPE o il partner di canale autorizzato di fiducia.

Il servizio **Trattenimento dei supporti difettosi** opzionale consente di trattenere le unità disco o le unità SSD/flash idonee sostituite da HPE a causa di un malfunzionamento.

HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) è l'offerta IT as a service leader di mercato di HPE che offre i vantaggi del cloud a livello di dati e applicazioni in qualsiasi luogo (data center, multicloud ed edge) con un unico modello operativo. HPE GreenLake fornisce servizi di cloud pubblico e infrastrutture per i carichi di lavoro on-premise interamente gestiti secondo un modello con pagamento in base all'uso.

Ulteriori informazioni relativi ad altri servizi, come le **soluzioni di finanziamento IT**, [sono disponibili qui](#).

Prendi la decisione d'acquisto giusta.
Contatta i nostri specialisti della preventida.

[Trovate un partner](#)



 **Acquista ora**

 **Condividi ora**

 **Ricevi aggiornamenti**


**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie per i servizi e i prodotti Hewlett Packard Enterprise sono quelle espressamente indicate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. Hewlett Packard Enterprise declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

Parti e materiali: HPE fornirà i componenti sostitutivi e i materiali supportati da HPE necessari alla manutenzione dell'hardware coperto dal servizio.

Le parti e i componenti che raggiungono la durata massima di vita supportata e/o il limite massimo di utilizzo come indicato nel manuale d'uso, nelle specifiche rapide del prodotto o nella scheda tecnica del produttore, non verranno forniti, riparati o sostituiti come parte di questi servizi.

È possibile che l'immagine sia diversa dal prodotto
[PSN5357613ITIT](#), May, 2022.