

Unità HDD multivendor Helium 512e HPE 12 TB SATA 6G business-critical 7,2K LFF LP con 1 anno di garanzia (881787-H21)



Novità

- Novità: unità HDD SAS/SATA da 20 TB leader di mercato che offre la massima capacità con un numero maggiore di petabyte per rack.
- Novità: unità HDD SAS/SATA da 10 TB ad aria, con un prezzo inferiore per GB a fronte della stessa capacità e che sostituiscono le precedenti unità da 10 TB ad elio.
- Nel Basic Carrier (BC) sono inoltre disponibili ulteriori capacità a supporto delle piattaforme più moderne.

Panoramica

I server e le piattaforme di storage HPE della vostra azienda richiedono capacità elevata e unità disco rigido con prestazioni comprovate per ottimizzare i carichi di lavoro dello storage dati business-critical? Le unità disco rigido business-critical HPE sono studiate per offrire i massimi livelli di prestazioni, capacità, affidabilità e sicurezza dei dati per le applicazioni dei data center. Le unità disco rigido business-critical HPE consentono di archiviare più dati senza rinunciare alle prestazioni o all'affidabilità. Le unità disco rigido business-critical HPE sono disponibili in Large Form Factor (LFF), da 3,5 poll., e Small Form Factor (SFF), da 2,5 poll., e vengono fornite con una garanzia standard di un anno. Tutte le unità disco rigido HPE vengono sottoposte a un rigoroso processo di certificazione,

per attestare che ogni unità è stata collaudata per l'uso in ambienti server e storage HPE. Tutte le unità disco rigido HPE includono il firmware con firma digitale che impedisce l'accesso non autorizzato ai dati dei clienti.

Caratteristiche

Le unità HDD HPE offrono prestazioni e affidabilità elevate nelle piattaforme di storage e server HPE

Le unità HDD (Hard Disk Drives) HPE sono unità di classe enterprise per gli ambienti di data center 24x7 più esigenti

Le unità HDD HPE sono convalidate e testate con monitoraggio costante della qualità per l'intero ciclo di vita

Miglioramento della capacità di storage server totale per i carichi di lavoro business-critical con le unità HDD HPE

HPE offre unità disco rigido con 20 TB di capacità massima, ideali per i contenuti digitali, lo storage di massa, ambienti cloud e web

Le unità disco rigido business-critical HPE offrono capacità elevata per storage di massa a costi contenuti

Le unità HDD HPE sono progettate per offrire elevate capacità, prestazioni, affidabilità e protezione dei dati

Le unità HDD HPE sono progettate per massimizzare la capacità totale dello storage server negli ambienti di data center

Le unità HDD HPE contribuiscono a impedire l'accesso non autorizzato ai dati tramite il firmware firmato digitalmente

Le unità HDD HPE contribuiscono a semplificare i costi e la complessità della riconversione o dello smaltimento delle unità, proteggendo nel contempo i dati con la tecnologia Instant Secure Erase (ISE)

Semplificazione della pianificazione e standardizzazione delle unità HDD nelle soluzioni di storage e server HPE

I carrier HDD comuni HPE offrono coerenza e compatibilità in tutte le piattaforme server e storage HPE



Specifiche tecniche**Unità HDD multivendor Helium 512e HPE 12 TB
SATA 6G business-critical 7,2K LFF LP con 1 anno
di garanzia**

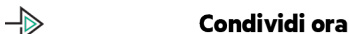
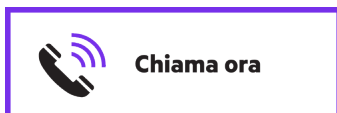
Product Number	881787-H21
Piattaforma supportata	HPE Apollo/Integrity/SGI
Interfaccia	SATA
Carico di lavoro supportato	Business-critical
Velocità di rotazione unità (RPM)	7,2 K
Formato	LFF
Tecnologia unità (fill)	Elio
Tipo di formato	512e
Tipo di operatore	Supporto a basso profilo (LPC)
Capacità	12 TB
Dimensioni prodotto (sistema metrico)	2,61 X 10,55 X 15,66 cm
Peso	1.36 kg
Garanzia	Le unità disco rigido di fascia media sono coperte da una garanzia limitata di 1 anno, a prescindere dal periodo di garanzia del sistema su cui sono installate.



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

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

[Trovate un partner](#)



HPE Services

Qualunque sia la fase raggiunta nel percorso di trasformazione, puoi contare su HPE Services per accedere alle competenze necessarie quando, dove e come serve. Dalla strategia alla pianificazione, dalla distribuzione alle operazioni ordinarie e oltre, i nostri esperti possono aiutarti a realizzare le tue ambizioni digitali.

Servizi di consulenza

Gli esperti possono aiutarti a definire il percorso verso il cloud ibrido e a ottimizzare le operazioni.

Servizi gestiti

HPE gestisce le tue operazioni IT, offrendoti il controllo unificato, così puoi dedicarti all'innovazione.

Operational Services

Gli esperti ottimizzano l'intero ambiente IT e favoriscono l'innovazione. Gestiscono le operazioni IT quotidiane liberando tempo e risorse preziose.

- HPE Complete Care Service: un servizio modulare pensato per ottimizzare l'intero ambiente IT e realizzare i risultati IT e gli obiettivi di business concordati. Questo servizio viene erogato da un team dedicato di esperti HPE.
- HPE Tech Care Service: l'esperienza di servizio operativo per i prodotti HPE. Il servizio prevede l'accesso a esperti di specifici prodotti, un'esperienza digitale basata sull'AI e indicazioni generali di carattere tecnico per contribuire a ridurre il rischio e trovare soluzioni per migliorare le operazioni.

Servizi per il ciclo di vita

Servizi su misura di project management e distribuzione per rispondere a specifiche esigenze di progetti IT.

HPE Education Services

Corsi di formazione e certificazione concepiti per professionisti IT e di business che operano in tutti i settori. Crea percorsi di apprendimento per ampliare le tue conoscenze su argomenti specifici. Pianifica la formazione nel modo più opportuno per il tuo business, con opzioni flessibili di apprendimento continuo.

L'opzione del servizio Trattenimento dei supporti difettosi (Defective Media Retention, DMR) si applica solo ai dischi o alle unità SSD/Flash idonee sostituite da Hewlett Packard Enterprise a causa di un malfunzionamento. L'opzione Trattenimento completo dei materiali difettosi (Comprehensive Defective Material Retention, CDMR) consente di trattenere tutti i componenti in cui sono conservati dati.

HPE GreenLake

La piattaforma edge to cloud HPE GreenLake è l'offerta as-a-service leader di mercato di HPE che fornisce l'esperienza cloud per dati e applicazioni ovunque risiedano (data center, multi-cloud ed edge) con un unico modello operativo on-premise, completamente gestito e con pagamento in base all'uso.

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

Esplora **HPE GreenLake**

© Copyright 2023 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 [PSN1012182651ITIT](#), dicembre, 2023.