

HPE Business Critical Hard Drives

HPE 12TB SAS 12G Business Critical 7.2K LFF SC 1-year Warranty Helium 512e Multi Vendor HDD (881779-K21)

Novità

- Novità: unità HDD SAS/SATA da 26 TB leader di mercato, caratterizzata da capacità massima 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 tua azienda richiedono capacità elevata e unità disco rigido con prestazioni comprovate per ottimizzare i carichi di lavoro dello storage dati business-critical?

Le HPE Business Critical Hard Drives sono studiate per offrire i massimi livelli di prestazioni, capacità, affidabilità e sicurezza dei dati per le applicazioni dei data center. Le HPE Business Critical Hard Drives consentono di archiviare più dati senza rinunciare alle prestazioni o all'affidabilità. Le HPE Business Critical Hard Drives sono disponibili in formato LFF (Large Form Factor), da 3,5 pollici, e SFF (Small Form Factor), da 2,5 pollici, e vengono fornite con la 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 Drive) HPE sono unità di livello 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 26 TB di capacità massima, ideali per i contenuti digitali, lo storage di massa, ambienti cloud e web.

Le HPE Business Critical Hard Drives offrono capacità elevata per storage di massa a costi contenuti.

Le unità HDD HPE sono progettate per offrire elevate capacità, prestazioni, affidabilità e sicurezza 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 per lo storage e server HPE.

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

Specifiche tecniche	HPE 12TB SAS 12G Business Critical 7.2K LFF SC 1-year Warranty Helium 512e Multi Vendor HDD
Product Number	881779-K21
Piattaforma supportata	Piattaforme di storage HPE, consulta le specifiche rapide per ulteriori informazioni
Interfaccia	SAS
Carico di lavoro supportato	Business-critical
Velocità di rotazione unità (RPM)	7.200 rpm
Tecnologia unità (fill)	Helium
Tipo di formato	512e
Tipo di operatore	Smart Carrier
Capacità	12 TB
Dimensioni prodotto (sistema metrico)	12,7 x 25,4 x 21,92 cm
Peso	0,82 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.

HPE Services

Qualunque fase tu abbia raggiunto nel percorso di trasformazione del tuo business, puoi contare sulle competenze di HPE Services quando, dove e come serve. Dalla strategia alla pianificazione, dalla distribuzione alle operazioni quotidiane e oltre, i nostri esperti possono aiutarti a realizzare le tue ambizioni digitali.

Advisory & Professional Services

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

Managed Services

HPE gestisce le tue operazioni IT, offrendoti il controllo unificato per consentirti di dedicarti all'innovazione.

Servizi di supporto

Gli esperti ottimizzano l'intero ambiente IT, favorendo l'innovazione, e gestiscono le operazioni IT quotidiane, liberando tempo e risorse preziose.

- **HPE Complete Care Service:** un servizio modulare pensato per contribuire a ottimizzare l'intero ambiente IT e a raggiungere i risultati IT e gli obiettivi di business concordati. Il servizio viene erogato da un team dedicato di esperti HPE.
- **HPE Tech Care Service:** l'esperienza di supporto operativo per i prodotti HPE. Il servizio prevede l'accesso a esperti specializzati in prodotti specifici, un'esperienza digitale basata sull'AI e indicazioni generiche di carattere tecnico per aiutarti a ridurre i rischi e a definire strategie per migliorare le prestazioni.
- **HPE Multivendor Services:** un unico referente responsabile della gestione del supporto hardware e software on-site per prodotti multivendor. Gli esperti HPE supportano la gestione dell'IT per tecnologie e piattaforme HPE e non HPE, fungendo da unico punto di contatto per le esigenze delle operazioni IT.

Lifecycle Services

Servizi personalizzati di project management e distribuzione per rispondere alle esigenze progettuali specifiche in ambito IT.

HPE Education Services

Corsi di formazione e certificazione HPE concepiti per professionisti IT e commerciali in tutti i settori. Crea percorsi di apprendimento per ampliare le competenze in un ambito specifico. Pianifica la formazione in base alle esigenze del tuo business con opzioni flessibili di apprendimento continuo

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

GreenLake

GreenLake è il cloud che consente di eseguire e gestire l'intero panorama ibrido: privato, pubblico ed edge. Ti aiuta a:

- semplificare le operazioni IT di elaborazione, storage e rete senza caos
- unificare e proteggere i dati mentre ti muovi in modo più rapido
- accelerare l'AI dal progetto pilota alla produzione

Il risultato: maggiore efficienza operativa, TCO inferiore e delivery dell'AI più rapida, tutto da un'unica piattaforma unificata, intelligente, progettata per l'azienda ibrida di oggi.

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

Visita [HPE.com](https://www.hpe.com)

[Chatta ora](#)

© Copyright 2026 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.

[PSN10126401611TIT](#), maggio, 2026.

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

[hpe.com](https://www.hpe.com)

