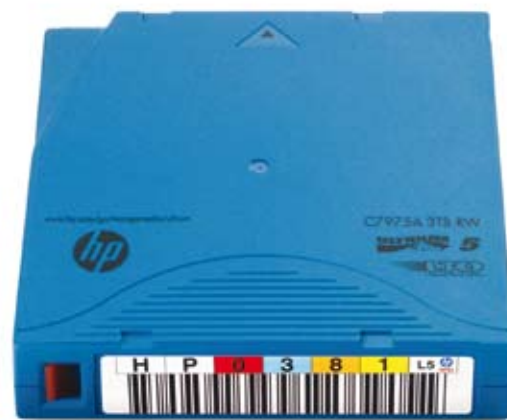


Supporti per l'archiviazione dati etichettati HP LTO Ultrium RFID



La tecnologia Radio Frequency ID (RFID) semplifica la gestione degli asset per i grandi data center, riducendo notevolmente i tempi necessari per gli inventari, minimizzando gli errori e migliorando la produttività del personale. I supporti per l'archiviazione dati etichettati HP LTO Ultrium RFID migliorano anche la sicurezza grazie alla tracciatura in tempo reale degli asset, un notevole vantaggio per i data center soggetti a vincoli di conformità nella gestione di informazioni sensibili.

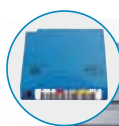


Caratteristiche e vantaggi principali

- La **tecnologia RFID passiva** garantisce lungo tempo di vita ed efficienza dei costi.
- Le **etichette sono state collaudate** per garantire grandi prestazioni ambientali e operative.
- Le **etichette sono conformi alle** specifiche e alle frequenze indicate dagli **standard RFID internazionali**.
 - EPC Global Inc. Class 1 Generation 2 UHF Air Interface Protocol Standard (versione 1.2.0 o successive).
 - Standard ETSI EN 302 208-1 (versione 1.2.1 o successive).
- Un **chip UHF Gen 2 RFID integrato** contiene al suo interno un Electronic Product Code (EPC), codificato al momento della produzione e bloccato, per garantire una maggiore sicurezza.
- In meno di 2 secondi è possibile scansionare **fino a 20 cartucce per l'archiviazione dati HP LTO Ultrium RFID etichettate**.
 - Una singola cartuccia, separata da altre, può essere letta a una distanza di fino a 6 piedi (1,8 metri).
 - Una confezione di cartone o una confezione da libreria contenenti 20 cartucce possono essere scansionate a una distanza di 2 piedi (60 cm).

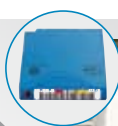
Conservazione all'esterno

Backup



I data center eseguono il backup su supporti per l'archiviazione dati etichettati HP LTO Ultrium RFID, garantendo maggiori efficienze in termini operativi e di gestione dell'inventario.

Trasferimento

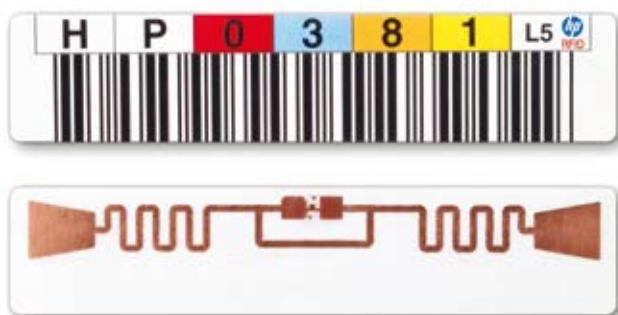


Durante il trasferimento dei supporti a un luogo di conservazione esterno, l'RFID riduce i rischi di perdita e furto.

Archiviazione



Usati insieme a un sistema per il tracciamento degli asset IT, i supporti per l'archiviazione dati HP LTO Ultrium RFID semplificano la gestione di un inventario accurato e aggiornato.



Vantaggi per i clienti

Efficienza

I supporti per l'archiviazione dati etichettati HP LTO Ultrium RFID semplificano il lavoro dei data center nelle attività particolarmente impegnative, come la scansione e la verifica dell'inventario. La tecnologia RFID può ridurre notevolmente il tempo necessario per un inventario completo.

Protezione

Grazie alla visibilità in tempo reale per la tracciatura e la verifica dei supporti, i supporti per l'archiviazione dati etichettati HP LTO Ultrium RFID offrono maggiore sicurezza alle organizzazioni che gestiscono quantità rilevanti di informazioni di identificazione personale, come quelle pubbliche, sanitarie e finanziarie.

Conformità

I supporti per l'archiviazione dati HP LTO Ultrium RFID rendono più semplice per i data center essere conformi a normative quali Sarbanes-Oxley e HIPAA, grazie a mezzi efficienti ed efficaci per la tracciatura dei supporti.

Valore del marchio

La compromissione dei dati può significare pesanti sanzioni e, nel caso peggiore, perdita di fiducia nel marchio. Nell'agosto 2010, a Zurich Insurance è stata comminata nel Regno Unito una sanzione pari a 2,3 milioni di sterline per la mancata protezione dei dati contenuti in una cartuccia dati andata smarrita. I supporti per l'archiviazione dati HP LTO Ultrium RFID permettono a un data center di reagire rapidamente a una cartuccia dati mancante, minimizzando il rischio di compromissione dei dati.

Informazioni per l'ordine

Nome prodotto	Ordinare in multipli di:	Capacità di dati compressi*	Codice
Cartuccia dati HP LTO-3 Ultrium RW RFID da 800 GB con etichetta personalizzata (ordine minimo = 100 cartucce dati)	5**	800 GB	HP C7973AF
Cartuccia dati HP LTO-3 Ultrium RW RFID da 800 GB con etichetta non personalizzata	1	800 GB	HP C7973AJ
Cartuccia dati HP LTO-3 Ultrium RW RFID da 800 GB Eco Pack con etichetta personalizzata (ordine minimo = 100 cartucce dati)	5**	800 GB	HP C7973AK
Cartuccia dati HP LTO-4 Ultrium RW RFID da 1,6 TB con etichetta personalizzata (ordine minimo = 100 cartucce dati)	5**	1,6 TB	HP C7974AF
Cartuccia dati HP LTO-4 Ultrium RW RFID da 1,6 TB con etichetta non personalizzata	1	1,6 TB	HP C7974AJ
Cartuccia dati HP LTO-4 Ultrium RW RFID da 1,6 TB Eco Pack con etichetta personalizzata (ordine minimo = 100 cartucce dati)	5**	1,6 TB	HP C7974AK
Cartuccia dati HP LTO-5 Ultrium RW RFID da 3 TB con etichetta personalizzata (ordine minimo = 100 cartucce dati)	5**	3 TB	HP C7975AF
Cartuccia dati HP LTO-5 Ultrium RW RFID da 3 TB con etichetta non personalizzata	1	3 TB	HP C7975AJ
Cartuccia dati HP LTO-5 Ultrium RW RFID da 3 TB Eco Pack con etichetta personalizzata (ordine minimo = 100 cartucce dati)	5**	3 TB	HP C7975AK

*Tutte le capacità e le velocità di trasferimento sono stimate usando un rapporto di compressione 2:1 che può variare in funzione dei dati.

**Ordine minimo: 100 unità. Ordinare in multipli di 20, ad esempio: 100, 120, 140, 160 unità.

Per informazioni sulle specifiche complete dei prodotti, visitare il sito www.hptapecompat.com
 Per informazioni sulle cartucce dati HP con etichette personalizzate, visitare il sito www.hptapemedia.com
 Per le specifiche di tutti i supporti per l'archiviazione dati Ultrium, visitare il sito: <http://www.hp.com/go/storagemedia>

© 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Prodotto nel Regno Unito. 4AA3-1368ITE, ottobre 2010

