

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hpe-smart-array-secure-encryption-e-ltu-p-201129.html>

HPE Smart Array Secure Encryption E-LTU



Cena brutto	750,60 zł
Cena netto	610,25 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	2813276
Kod producenta	Q2F26AAE

Opis produktu

Opis

Poszukujesz rozwiązania problemów związanych z ochroną poufności danych? Martwisz się o zapewnienie zgodności z przepisami? Oprogramowanie HPE Secure Encryption pomoże Ci osiągnąć te cele za pomocą kluczy szyfrowania zapewniających ochronę przechowywanych danych poufnych. Oprogramowanie HPE Secure Encryption może być wdrażane zarówno lokalnie, jak i zdalnie. Tryb Local Key Management zapewnia instalację na jednym serwerze. Tryb Remote Key Management umożliwia centralne zarządzanie instalacjami w całym przedsiębiorstwie.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Szeroki zakres szyfrowania**
Oprogramowanie HPE Secure Encryption szyfruje dane w podłączonej pamięci masowej oraz w module pamięci podręcznej kontrolera HPE Smart Array Px3x. Obsługuje każdy dysk twardy lub napęd SSD z serii Smart Drive w serwerach HPE ProLiant Gen8 (i nowszych) lub obsługiwanych obudowach pamięci masowej.
- **Wysoka dostępność i skalowalność**
Oprogramowanie HPE Secure Encryption jest łatwo skalowane wraz z firmą w zakresie wdrożeń od jednego serwera po całe przedsiębiorstwo z ponad 25 000 serwerów za pośrednictwem rozwiązania HPE Enterprise Secure Key Manager (ESKM) 3.1 lub nowszego. ESKM zarządza centralnie wszystkimi kluczami, a po wdrożeniu w konfiguracji klastrowej maksymalizuje czas sprawności działania.
- **Uproszczone wdrażanie i zarządzanie**
Oprogramowanie HPE Smart Storage Administrator umożliwia konfigurację funkcji szyfrowania rozwiązania HPE Secure Encryption powiązanych z kontrolerami HPE Smart Array Px3x i nowszymi. Chociaż dostęp do funkcji nie wymaga klucza aktywacyjnego, każdy szyfrowany napęd wymaga własnej licencji. Rozwiązanie ESKM zarządza wszystkimi kluczami we wszystkich instalacjach oprogramowania HPE Secure Encryption.
- **Rozwiązanie zgodne z wymogami przepisów takich jak ustawa HIPAA i ustawa Sarbanesa-Oxleya**
Oprogramowanie HPE Secure Encryption pomaga przedsiębiorstwom zapewnić zgodność z wymogami w zakresie poufności danych określonymi w ustawie HIPAA i ustawie Sarbanesa-Oxleya. Rozwiązanie HPE ESKM w wersji 3.1 uzyskało certyfikat FIPS 140-2 Level-2. Firma HPE złożyła wniosek o przyznanie certyfikatu FIPS 140-2 Level-2 dla kontrolerów z rodziny Smart Array Px3x i znajduje się obecnie na liście oczekujących Narodowego Instytutu Standaryzacji i Technologii (NIST). Firma HPE uzyskała certyfikat FIPS 140-2 Level 2 nr 2735. Firma HPE zgłosiła wniosek o zatwierdzenie certyfikatu FIPS 140-2 Level 1 dla rodziny kontrolerów HPE Smart Array Px4x i jest obecnie na liście FIPon, oczekującej na uruchomienie witryny NIST.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

HPE Smart Array Secure Encryption E-LTU

HPE Secure Encryption Smart Array - Licencja - 1 uprawnienie do serwera - ESD - dla Apollo 4200; ProLiant DL160 Gen10, ML30 Gen10; StoreEasy 1660

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Kategoria:

Typ produktu:

Licencje

Ilość licencji:

Brak gwarancji

Aplikacje z zakresu bezpieczeństwa - kodowanie danych
Licencja

1 uprawnienie do serwera

Szczegóły:
Informacja o kompatybilności
Zaprojektowany dla:

ESD

HPE Apollo 4200 Qumulo Archive Node
HPE ProLiant DL160 Gen10 Base, DL160 Gen10 Entry, ML30
Gen10 Plus, ML30 Gen10 Plus Entry, ML30 Gen10 Plus
Performance
HPE StoreEasy 1660, 1660 Expanded Storage, 1660
Performance

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.