

HPE Read Intensive - SSD - 3.84 TB - Hot-Swap - 3.5" LFF (8.9 cm LFF)

SATA 6Gb/s - mit HPE Smart Carrier Converter

Gruppe	Festplatten
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P30351-B21
EAN/UPC	0190017458120



Beschreibung

Möchten Sie mehr Leistung aus Ihren HPE ProLiant Server- oder HPE Synergy Plattformen herausholen? HPE Solid-State-Laufwerke (SSDs) bieten eine außergewöhnliche Leistung und Haltbarkeit für Anwendungen, die eine hohe IOPs-Leistung für zufällige Lese- und Schreibvorgänge benötigen, und sind gleichzeitig sparsam im Verbrauch. Sie können aus den Kategorien Leseintensiv (Read Intensiv, RI), Gemischte Verwendung (Mixed Use, MU) und Schreibintensiv (Write Intensive, WI) das richtige SSD für Ihre Workload-Anforderungen auswählen. Zudem vermeidet das mit Verwaltungstools kompatible HPE SmartSSD Wear Gauge Datenverluste und kann zur Überwachung der SSD-Lebensdauer verwendet werden. Sie nutzen die NAND-Flash-Technologie und unterstützen HPE ProLiant Server einschließlich Gen9 und Serverspeicherplattformen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Read Intensive - SSD - 3.84 TB - SATA 6Gb/s
Typ	Solid State Drive - Hot-Swap
Kapazität	3.84 TB
Formfaktor	3.5" LFF (8.9 cm LFF)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Merkmale	Digitally Signed Firmware
Kombiniert mit	HPE Smart Carrier Converter

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Solid State Drive - Hot-Swap
Kapazität	3.84 TB
Formfaktor	3.5" LFF (8.9 cm LFF)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Merkmale	Digitally Signed Firmware
Kombiniert mit	HPE Smart Carrier Converter

Leistung

Übertragungsrate Laufwerk	600 MBps (extern)
---------------------------	-------------------

Erweiterung und Konnektivität

Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s
----------------	-----------------

Kompatibles Schaltfeld	3.5" LFF (8.9 cm LFF)
------------------------	-----------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.