

HPE ProLiant DL20 Gen11 E-2436 2.9GHz 6-core 1P 16GB-U 4SFF 800W PS server

Artikel	21283989
Herstellernummer	P65396-421
EAN	0190017686950
HPE	



Suchen Sie nach einem kompakten und vielseitigen 1U-Server, der Workloads am Edge wie z. B. Sicherheitsüberwachung in einer Vielzahl an Umgebungen unterstützt? Der zuverlässige HPE ProLiant DL20 Gen11 Server bietet einen kompakten und vielseitigen Server mit erhöhter Sicherheit zu einem erschwinglichen Preis. Stellen Sie den Formfaktor mit geringer Tiefe in kleinen Büros, Remotebüros oder Filialen als leistungsstarke POS-Plattform in Transport-, Einzelhandels- und Gastronomieumgebungen oder als flexible Konfiguration zur Anpassung an räumlich begrenzte Umgebungen von Militär- und Regierungskunden bereit. Dieser 1U-Server mit 1 Socket mit Intel Xeon E-Prozessoren bietet einzigartige Leistung, Zuverlässigkeit und Verwaltung der Enterprise-Klasse zu einem optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis. Damit ist er die ideale Rack-Serverplattform für expandierende Unternehmen und Dienstleister. Die hervorragende Konfigurationsflexibilität ist auf eine Vielzahl von Geschäftsanforderungen und ein breites Spektrum von qualifizierten Optionen ausgerichtet, um verschiedensten Anforderungen gerecht zu werden.

Neue Funktionen – Zusatzinformationen:

Unterstützt Intel Xeon Prozessoren der E-2400-Serie mit bis zu 8 Kernen.

HPE InfoSight stellt ein cloudbasiertes Analysetool bereit, das Probleme vorhersagt und verhindert, bevor Ihr Unternehmen beeinträchtigt wird.

Optionaler HPE iLO Management Port als Optionskit für eine schnellere Datenübertragung mit erhöhter Sicherheit.

Ein PCIe Gen5-Slot für mehr I/O-Bandbreite.

Ein OCP-Slots für mehr I/O-Bandbreite.

Zusammenfassung

Suchen Sie nach einem kompakten und vielseitigen 1U-Server, der Workloads am Edge wie z. B. Sicherheitsüberwachung in einer Vielzahl an Umgebungen unterstützt? Der zuverlässige HPE ProLiant DL20 Gen11 Server bietet einen kompakten und vielseitigen Server mit erhöhter Sicherheit zu einem erschwinglichen Preis. Stellen Sie den Formfaktor mit geringer Tiefe in kleinen Büros, Remotebüros oder Filialen als leistungsstarke POS-Plattform in Transport-, Einzelhandels- und Gastronomieumgebungen oder als flexible Konfiguration zur Anpassung an räumlich begrenzte Umgebungen von Militär- und Regierungskunden bereit. Dieser 1U-Server mit 1 Socket mit Intel Xeon E-Prozessoren bietet einzigartige Leistung, Zuverlässigkeit und Verwaltung der Enterprise-Klasse zu einem optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis. Damit ist er die ideale Rack-Serverplattform für expandierende Unternehmen und Dienstleister. Die hervorragende Konfigurationsflexibilität ist auf eine Vielzahl von Geschäftsanforderungen und ein breites Spektrum von qualifizierten Optionen ausgerichtet, um verschiedensten Anforderungen gerecht zu werden.

Neue Funktionen – Zusatzinformationen:

Unterstützt Intel Xeon Prozessoren der E-2400-Serie mit bis zu 8 Kernen.

HPE InfoSight stellt ein cloudbasiertes Analysetool bereit, das Probleme vorhersagt und verhindert, bevor Ihr Unternehmen beeinträchtigt wird.

Optionaler HPE iLO Management Port als Optionskit für eine schnellere Datenübertragung mit erhöhter Sicherheit.

Ein PCIe Gen5-Slot für mehr I/O-Bandbreite.
Ein OCP-Slots für mehr I/O-Bandbreite.

HPE ProLiant DL20 Gen11 E-2436 2.9GHz 6-core 1P 16GB-U 4SFF 800W PS Server, 2,9 GHz, E?2436, 16 GB, DDR5-SDRAM, 0 GB, Rack (1U)

HPE ProLiant DL20 Gen11 E-2436 2.9GHz 6-core 1P 16GB-U 4SFF 800W PS Server. Prozessorfamilie: Intel Xeon E, Prozessor-Taktfrequenz: 2,9 GHz, Prozessor: E?2436. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR5-SDRAM, Speicherlayout: 1 x 16 GB. Gesamtspeicherkapazität: 0 GB, HDD Schnittstelle: SATA. Stromversorgung: 500 W, Unterstützung für redundantes Netzteil. Gehäusety: Rack (1U)

Merkmale

Grafik

Eingebaute Grafikkadapster Ja

Leistungen

Remote-Management iLO 6 ASIC

Design

Gehäusety Rack (1U)
Rack-Einbau Ja

Software

Installiertes Betriebssystem Nein
Kompatible Betriebssysteme Microsoft Windows Server
VMware ESXi Red Hat
Enterprise Linux (RHEL)
SUSE Linux Enterprise Server
(SLES) Canonical Ubuntu

Gewicht und Abmessungen

Breite 434,6 mm
Tiefe 382,2 mm
Höhe 43,2 mm

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 4
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 4
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse 1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse 1

Energie

Unterstützung für redundantes Netzteil Ja
Stromversorgung 500 W
Anzahl der Haupt-Netzteile 1
Stromversorgung - Eingang 100 - 240 V
Spannung
Stromversorgung - Eingangsfrequenz 50 - 60 Hz

Prozessor

Prozessorhersteller Intel
Prozessorfamilie Intel Xeon E
Prozessor E?2436
Prozessor-Taktfrequenz 2,9 GHz
Anzahl Prozessorkerne 6
Prozessor-Cache 12 MB
Anzahl installierter Prozessoren 1

Speicher

Speicherkapazität 16 GB
Interner Speichertyp DDR5-SDRAM
Speicherkartensteckplätze 4x DIMM
ECC Ja
Speichertaktfrequenz 4800 MHz
Speicherlayout 1 x 16 GB
RAM-Speicher maximal 128 GB

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität 0 GB
HDD Schnittstelle SATA

Maximale unterstützte Anzahl der HDD	2
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	3.5"
Anzahl der unterstützten SSDs	2
RAID-Unterstützung	Ja
Hot-Plug-Unterstützung	Ja
Optisches Laufwerk - Typ	Nein

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.