

## HPE ProLiant MicroServer Gen11 - Server - Ultra-Micro-Tower - 1-Weg - 1 x Pentium Gold G7400 / 3.7 GHz - RAM 16 GB - SATA - nicht Hot-Swap-fähig 8.9 cm (3.5")

Schacht/Schächte - HDD 1 TB - 1GbE - Monitor: keiner - Smart Choice

Gruppe Server Hersteller HPE

Hersteller Art. Nr. P74439-425

EAN/UPC 0190017743103



## Beschreibung

Hauptmerkmale

Sind Sie als kleines Büro oder Unternehmen mit Filialen auf der Suche nach einem budgetschonenden Server, der fast überall Platz findet? Der HPE ProLiant MicroServer Gen11 ist ein erschwinglicher, kompakter und dennoch leistungsstarker Server auf Einstiegsebene, den Sie für Möglichkeiten vor Ort oder in der Hybrid Cloud anpassen können und der gleichzeitig die Standards der Enterprise-Class in Bezug auf Leistung, Sicherheit, Zuverlässigkeit und Erweiterbarkeit des HPE ProLiant Serverportfolios erfüllt. Mit seiner kleinen Turmbauweise kann er flach oder vertikal positioniert oder an der Wand montiert werden, je nach Kundenumgebung. Die neuesten Intel Xeon E und Pentium Prozessoren bieten Computing-Leistung, verbesserte Arbeitsspeicherkapazität sowie Sicherheit und Remoteverwaltung auf dem Server mit HPE iLO Silicon Root of Trust. Der erschwingliche Einstiegspreis verleiht dem HPE ProLiant MicroServer Gen11ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis und bietet die Netzwerk- und Leistungskapazität, um mit Ihrem Unternehmen zu wachsen, wenn sich Ihre Anforderungen und Ihr Budget im Laufe der Zeit ändern.

ria a periferia na ce	
Produktbeschreibung	HPE ProLiant MicroServer Gen11 - Ultra-Micro-Tower - Pentium Gold G7400 3.7 GHz - 16 GB - HDD 1 TB
Тур	Server - Ultra-Micro-Tower
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	1 x Intel Pentium Gold G7400 / 3.7 GHz (Dual-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology
Cache-Speicher	6 MB
Cache pro Prozessor	6 MB
RAM	16 GB (installiert) / 512 GB (Max) - DDR5 SDRAM - Advanced EEC
Massenspeicher-Controller	SATA
Server-Speichereinschübe	Nicht Hot-Swap-fähig 8.9 cm (3.5")
Festplatte	HDD 1 TB - SATA 6Gb/s
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Netzwerk	1GbE
Stromversorgung	(50/60 Hz)



Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

37.7 cm x 46.7 cm x 25.54 cm

Gewicht 7.97 kg

Hersteller-Vertriebsprogramm HPE Smart Choice

## Ausführliche Details

Typ Server

Formfaktor des Produktes Ultra-Micro-Tower

Integrierte Sicherheit Trusted Platform Module (TPM 1.2) Security Chip

Server-Skalierbarkeit 1-Weg

Anzahl interner Einbauschächte 4

Anzahl von vorne zugänglicher

Einbauschächte

**Prozessor / Chipsatz** 

CPU Intel Pentium Gold G7400

Taktfrequenz 3.7 GHz

Anz. der Kerne Dual-Core

Prozessoranzahl 1

Max. Prozessoranzahl 1

L2-Cache 2,5 MB

CPU-Upgrade-Möglichkeit Upgradefähig

Wichtigste Prozessormerkmale Intel Turbo Boost Technology

Chipsatz Intel C262

Cache-Speicher

Installierte Größe 6 MB

Cache pro Prozessor 6 MB

RAM

Installierte Anzahl 16 GB (installiert) / 512 GB (Max)

Technologie DDR5 SDRAM - Advanced EEC

Effektive 2400 MHz

Speichergeschwindigkeit

Speichergeschwindigkeit

Bewertete

2400 MHz

Formfaktor DIMM 288-PIN

Steckplatz 16 (Gesamt) / 15 (frei)

Leistungsmerkmale HP SmartMemory, ungepuffert

Konfigurationsmerkmale 1 x 16 GB

Unterstützter RAM 512 GB registriert - Advanced EEC

Load-Reduced - Advanced EEC



	Festplattenlaufwerk
Тур	HDD
Kapazität	1 x 1 TB
Schnittstellen Typ	SATA 6Gb/s
	Massenspeicher-Controller
Тур	SATA
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10
	Optischer Speicher
Тур	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Videoschnittstellen	VGA, DisplayPort
	Netzwerk
Ethernet-Ports	4 x Gigabit Ethernet
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remote-Management-Controller	Integrated Lights-Out 6
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), ACPI-Support, PXE-Support
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	4 (gesamt)/ 3 (frei) x intern 3.5" LFF (8.9 cm LFF)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 5.0 x16 - Low Profile 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x8 - Low Profile (x4-Modus)
Schnittstellen	1 x VGA 1 x DisplayPort 1.1a 4 x USB 3.2 Gen 1 - Type A (4 hinten) 2 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 2) 4 x LAN (Gigabit Ethernet)
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	ACPI, FCC Klasse B bescheinigt, EN 61000-3-2, ICES-003, EN 61000-3-3, EN55024, CISPR 22, FCC CFR47 Part 15, WEEE, GB 9254, CNS 13438
Hersteller-Vertriebsprogramm	HPE Smart Choice
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	180 Watt
	Betriebssystem / Software
OS-zertifiziert	SUSE Linux Enterprise Server, Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, Oracle Solaris



	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr - Vor-Ort
	Abmessungen und Gewicht
Breite	37.7 cm
Tiefe	46.7 cm
Höhe	25.54 cm
Gewicht	7.97 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 90% RH (non-condensing)

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