

2.499,00 UVP1

Der FUJITSU Server PRIMERGY RX1330 M5 ist ein Mono-Socket-Rack-Server mit 1 HE, der für kleine Unternehmen und Außen-/Zweigstellen entwickelt wurde, die Zuverlässigkeit, Leistung und Wartungsfreundlichkeit wünschen. Der Server kann mit den neuesten Intel® Xeon® E-2300 Prozessoren ausgestattet werden und bietet Platz für bis zu vier DDR4-DIMMs und mit maximal 128 GB RAM. Die Version, die auf einem Gehäuse mit geringerer Tiefe (weniger als 450 mm) basiert, eignet sich besonders gut für Netzwerkbetreiber. Mit zwei PCIe-Gen4-Erweiterungssteckplätzen, einem

- Intel® Xeon® E-2356G Prozessor (12M Cache, bis zu 5,00 GHz)
- kein Betriebssystem
- 2x 32 GB, DDR4, 3,200 MHz
- 4x 960 GB, SSD SATA, 2,5 Zoll

Intel® Xeon® Prozessor









Highlights

Details

Prozessor:

Intel® Xeon® E-2356G Prozessor

(12M Cache, bis zu 5,00 GHz)

Betriebssystem:

kein Betriebssystem

Arbeitsspeicher:

2x 32 GB, DDR4, 3,200 MHz

Chipsatz:

Intel® C256

Festplatte:

4x 960 GB, SSD SATA, 2,5 Zoll

Grafik: Laufwerk: Intel® UHD Graphics P750

Intel® i210 Onboard

Konnektivität:

ohne ODD

Display Schnittstellen:

1x VGA

USB Anschlüsse:

2x USB 2.0 (rückseitig: 2), 5x USB 3.0 (frontseitig: 3,

rückseitig: 2)

Sonstige Anschlüsse:

Raid Controller:

1x Seriell optional (9-polig, belegt PCIe-Steckplatz)

Steckplätze:

2x PCI-Express 4.0 x8, 1x PCI-Express 3.0 x4

Einbauplätze:

Fujitsu PRAID CP500i

1 x 5,25/9,5 mm für DVD-RW/Blu-ray

Gewicht:

bis zu 13 kg

Größe:

482.6 mm (Blende) / 435.4 mm (Gehäuse) x 506 mm x 43

mm(BxTxH)

Garantie²:

1 Jahr Vor-Ort Service

Weitere Ausstattung:

iRMC Advance Pack, eLCM und TPM-Modul, 4x 2,5 Zoll hot-plug-fähige SATA/SAS (bis zu 4x NVMe-PCIe-SSDs werden unterstützt), 1x Modular PSU 500W titanium hp, 1x 500W Hot-Plug-Netzteil (2. Hot-Plug-Netzteil optional für

Redundanz)



Intel® Xeon® Prozessor



Support Pack

5 Jahre Vor-Ort Service, 9x5,4h Rt Best.-Nr.: FSP:GD5S60Z00DESV1

¹ Alle Preise verstehen sich in Landeswährung und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl.

Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich, Dieses Angebot ist gültig bis zum 31. Juli 2024 Gemaß Garantiebedingungen von Fujitsu Technology Solutions GmbH.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere gewerbliche Schutzrechte. Änderung von technischen Daten sowie Lieferbarkeit vorbehalten. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann

Fujitsu Technology Solutions GmbH Mies-van-der-Rohe-Str. 8 80807 München © Fujitsu Technology Solutions GmbH

Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, das Intel-Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, das "Intel Inside"-Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside und Intel Optane sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern