

Der FUJITSU PRIMERGY TX2540 M1 ist der perfekte Tower-Server für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) sowie Zweigstellen. Er unterstützt bis zu zwei Prozessoren der Intel Xeon E5-2400 v2 Produktfamilie und verbindet so eine kostengünstige Leistung mit ausgewogener Erweiterbarkeit. Mit maximal 8 Festplatten und 192 GB RAM eignet er sich perfekt als Ausgangspunkt für Servervirtualisierung oder als Datenbank- und Kommunikationsserver. Dank minimalem Geräuschpegel ist der Server ideal für Büros.

- 1x Intel® Xeon® Prozessor E5-2420 v2 (15M Cache, 2,20 GHz)
- 1 x 8 GB, DDR3, 1.600 MHz

Intel Inside®. Leistungsstarke Rechenzentren Outside.



Highlights

Raid Controller:

Details

Prozessor: 1x Intel® Xeon® Prozessor E5-2420 v2

(15M Cache, 2,20 GHz)

Arbeitsspeicher: 1 x 8 GB, DDR3, 1.600 MHz

Chipsatz: Intel® C602

Laufwerk: 1 x DVD Super Multi, Slimline, SATA I

Konnektivität: 2 x Gbit/s Ethernet (Intel i210)

1 x dedizierter Management-LAN-Port für iRMC S4

(10/100/1000 Mbit/s)

Anschlüsse: 9 x USB 2.0 (2 x front UHCI USB, 4 x rear UHCI USB 2 x

internal for backup, 1x UFM and internal USB), 1 x VGA,

1 x Seriell (RS-232-C)

Steckplätze: 2x PCle 3.0 x4, 2x PCle 3.0 x16, 1x PCle 2.0 x4, 1x PCl

RAID 5/6-Controller, 512 MB, 8 Ports, SAS/SATA 6 Gbit/s

(D2616)

Einbauplätze: 3 x 5,25/1,6 Zoll, 4x 3,5 Zoll hot-plug-SAS/SATA

(erweiterbar auf 8)

Gewicht: bis zu 32 kg

Größe: 177 x 651 x 456 mm (BxTxH)

Garantie²: 3 Jahre Vor-Ort Service

Weitere 1x Modular PSU 450W platinum hot-plug (ohne

Ausstattung: Netzkabel), Integrierter Remote Management Controller

(iRMC S4, 64 MB angeschlossener Speicher einschl. Grafikcontroller), IPMI 2.0-kompatibel, ServerView Suite



Intel Inside®. Leistungsstarke Rechenzentren Outside.

Support Pack

3 Jahre Vor-Ort Service in DE, AZ 4h, SZ 9x5

Best.-Nr.: FSP:GA3S60Z00DEPY2

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für Patente, Gebrauchsmuster und Geschmacksmuster. Liefermöglichkeiten, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Dokument wiedergegebenen Bezeichnungen können Marken 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, Intel Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi und Xeon Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.

¹ Alle Preise verstehen sich in Euro und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt. Änderungen bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich. Dieses Angebot ist gültig bis zum 28.02.2017

² Gemäß Garantiebedingungen von Fujitsu Technology Solutions GmbH.