

Aktionsmodell PRIMERGY RX2510 M2

Bestell-Nr.:
VFY:R2512SC010IN



€ 1.799,00 UVP¹

Der FUJITSU Server PRIMERGY RX2510 M2 ist ein Dual-Socket-Rack-Server und im Hinblick darauf optimiert, die anspruchsvollen Anforderungen von Serviceanbietern und Hostern zu erfüllen. Die ausgewogene Dual-Socket-Leistung der Intel® Xeon® E5-2600 v4 Familie, einfache Handhabbarkeit und hervorragende Energieeffizienz sorgen für einen kostengünstigen Betrieb. Das kleinformatige 1-HE-Gehäuse bietet die optimale Dichte für umfangreiche Scale-out-Installationen.

- 1x Intel® Xeon® Prozessor E5-2620 v4 (20M Cache, 2,10 GHz)
- 1 x 8 GB, DDR4, 2400 MHz

Intel Inside®. Leistungsstarke Rechenzentren Outside.



PRIMERGY RX2510 M2

€ 1.799,00 UVP¹

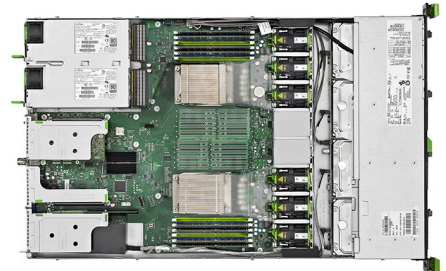
Highlights

Prozessor:	1x Intel® Xeon® Prozessor E5-2620 v4 (20M Cache, 2,10 GHz)
Arbeitsspeicher:	1 x 8 GB, DDR4, 2400 MHz
Chipsatz:	Intel® C612
Konnektivität:	2x 1 Gbit/s Ethernet (Intel I350-T2) 1 x dedizierter Management-LAN-Port für iRMC S4 (10/100/1000 Mbit/s)
Anschlüsse:	1 x USB 2.0 (1 x hinten), 4 x USB 3.0 (2x vorne, 2x hinten), 1 x VGA, 1 x Seriell (RS-232-C)
Steckplätze:	2 x PCI-Express 3.0 x16, 2 x PCI-Express 3.0 x8
Raid Controller:	S-ATA 6 Gbit/s Onboard-RAID-Controller (RAID 0, 1) für bis zu 4x S-ATA-Laufwerke
Einbauplätze:	4x 2,5-Zoll oder 4x 3,5-Zoll (2,5-Zoll-Laufwerke werden in den 3,5-Zoll-Laufwerkskäfigen montiert)
Gewicht:	bis zu 16 kg
Größe:	483 mm (Blende) / 435 mm (Gehäuse) x 770.7 x 43 mm
Garantie ² :	3 Jahre Vor-Ort Service
Weitere Ausstattung:	1 x Modular PSU 450W platinum hp (ohne Netzkabel), Integrierter Remote Management Controller (iRMC S4, 8 MB angeschlossener Speicher einschl. Grafikkontroller), IPMI 2.0, DCMI 1.5, SNMP 2.0, REST API 1.0 kompatibel, ServerView Suite

Details



Intel Inside®. Leistungsstarke Rechenzentren Outside.



Support Pack

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

Best.-Nr.: FSP:GD3S60Z00DEPXS

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.

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.