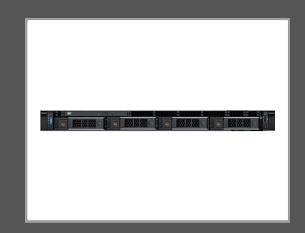


Dell PowerEdge R250 - Server - Rack-Montage - 1U

1-Weg - 1 x Xeon E-2314 / 2.8 GHz - RAM 16 GB - HDD 1 TB -Matrox G200 - GigE - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Dell Smart Selection - mit 3 Years Basic Next Business Day

Gruppe Server Hersteller Dell

Hersteller Art. Nr. PER25010S



Beschreibung

Hauptmerkmale

Der Dell EMC PowerEdge R250 ist die kostengünstige Lösung für gängige geschäftliche Workloads und bietet gleichzeitig starke Compute-Leistung mit einem 1-HERack-Server auf Einstiegslevel.

Produktbeschreibung	Dell PowerEdge R250 - Rack-Montage - Xeon E-2314 2.8 GHz - 16 GB - HDD 1 TB
Тур	Server - Rack-Montage
Services im Bundle	3 Years Basic Next Business Day
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	1 x Intel Xeon E-2314 / 2.8 GHz (4.5 GHz) (Quad-Core)
Cache-Speicher	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	16 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM - ECC
Festplatte	HDD 1 TB - SATA - 7200 rpm
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Matrox G200
Videospeicher	16 MB
Netzwerk	GigE

Ausführliche Details

Bereitgestelltes Betriebssystem

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Hersteller-Vertriebsprogramm

Stromversorgung

Höhe) Gewicht

Allgemein

12.48 kg

(50/60 Hz)

Kein Betriebssystem

Dell Smart Selection

48.2 cm x 59.864 cm x 4.28 cm



Тур	Server
Services im Bundle	3 Years Basic Next Business Day
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 1U
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Anzahl interner Einbauschächte	4
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Xeon E-2314
Taktfrequenz	2.8 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.5 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
	Cache-Speicher
Installierte Größe	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
	RAM
Installierte Anzahl	16 GB / 128 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 3 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
	Festplattenlaufwerk
Тур	HDD
Kapazität	1 x 1 TB
Schnittstellen Typ	SATA
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
	Optischer Speicher
Тур	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Matrox G200
Videospeicher	16 MB
Videoschnittstellen	VGA



	Netzwerk
Schnittstellentyp (Bustyp)	LAN-on-motherboard (LOM)
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Broadcom BCM5720
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remote-Management- Controller	Integrated Dell Remote Access Controller 9 Express 15G (iDRAC9 15G)
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	4 (gesamt)/ 3 (frei) x intern 3.5" (8.9 cm)
Schnittstellen	1 x VGA 2 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) 1 x USB 3.0 1 x Management - micro-USB (Vorderseite: 1) (iDRAC Direct-Port)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Blende, 2/4-post static rails
Hersteller-Vertriebsprogramm	Dell Smart Selection
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Installierte Anzahl	1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	450 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	Abmessungen und Gewicht
Breite	48.2 cm
Tiefe	59.864 cm
Höhe	4.28 cm
Gewicht	12.48 kg

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