

# Dell PowerEdge R350 - Server - Rack-Montage - 1U - 1-Weg - 1 x Xeon E-2334 / 3.4 GHz - RAM 32 GB - SAS - Hot-Swap 6.4 cm (2.5")

Schacht/Schächte - SSD 480 GB - Matrox G200 - GigE - Windows Server 2022 Standard - Monitor: keiner - Dell Smart Selection - mit 3 Jahre ProSupport mit Vor-Ort-Servie am nächsten Werktag



Gruppe	Server
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	PER35011S

## Beschreibung

Ein einfach zu verwaltender Rack-Server für Unternehmen, die auf der Suche nach erschwinglichen Enterprise-Funktionen sind, erfüllt die wachsenden Compute-Anforderungen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell PowerEdge R350 - Rack-Montage - Xeon E-2334 3.4 GHz - 32 GB - SSD 480 GB
Typ	Server - Rack-Montage
Services im Bundle	3 Jahre ProSupport mit Vor-Ort-Servie am nächsten Werktag
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	1 x Intel Xeon E-2334 / 3.4 GHz (4.8 GHz) (Quad-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	32 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	(PERC H355)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 6.4 cm (2.5")
Festplatte	SSD 480 GB (Hot-Swap-fähig) - SATA 6Gb/s - 2.5"
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Matrox G200
Videospeicher	16 MB
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Ja
Bereitgestelltes Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2022 Standard

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.2 cm x 54.817 cm x 4.28 cm
Gewicht	11.74 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	Dell Smart Selection

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Typ	Server
Services im Bundle	3 Jahre ProSupport mit Vor-Ort-Servie am nächsten Werktag
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 1U
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	8
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Intel Xeon E-2334
Taktfrequenz	3.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.8 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
<b>Cache-Speicher</b>	
Installierte Größe	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
<b>RAM</b>	
Installierte Anzahl	32 GB / 128 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 2 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	2 x 16 GB
<b>Festplattenlaufwerk</b>	
Typ	SSD - Hot-Swap-fähig - 2.5"
Kapazität	1 x 480 GB
Schnittstellen Typ	SATA 6Gb/s
Merkmale	1 DWPD, Read Intensive, fortschrittliches Format 512
<b>Massenspeicher-Controller</b>	

Typ	1
Name des Speicher-Controllers	PERC H355
	<b>Optischer Speicher</b>
Typ	Kein optisches Laufwerk
	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	Matrox G200
Videospeicher	16 MB
Videoschnittstellen	VGA
	<b>Netzwerk</b>
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 Enterprise 15G (iDRAC9 15G)
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Einschübe	8 (gesamt)/ 7 (frei) x Hot-Swap-fähig 2.5" (6.4 cm)   1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x16   1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x8
Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45   2 x USB 2.0 (Vorderseite: 1)   VGA   1 x Management - micro-USB (Vorderseite: 1) (iDRAC Direct-Port)   1 x USB 3.0
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Blende, Riser-Karte, ReadyRails statische Schienen für 2/4-Säulen-Rack
Hersteller-Vertriebsprogramm	Dell Smart Selection
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Stromversorgung Hot-Plug
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Installierte Anzahl	2
Max. unterstützte Anzahl	2
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	600 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
	<b>Betriebssystem / Software</b>
Bereitgestelltes Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2022 Standard
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	48.2 cm
Tiefe	54.817 cm

Höhe	4.28 cm
Gewicht	11.74 kg

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