

# Dell PowerEdge R550 Smart Selection Flexi 2x Intel Xeon Silver 4310 4x16 GB 2x600 Silber

Artikelnummer	999549833
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der Dell EMC PowerEdge R550 ist ein 2-HE-Server mit zwei Sockeln, der den besten Wert für Unternehmen bietet, die die Verarbeitungs-, E/A- und Speicherfunktionen benötigen.

- **Steigerung der Effizienz und Beschleunigung von Vorgängen mit autonomer Computing-Infrastruktur**  
Das Dell EMC OpenManage Systems Management-Portfolio bündigt die Komplexität des Managements und der Sicherung der IT-Infrastruktur. Mithilfe der intuitiven End-to-End-Tools von Dell kann die IT eine sichere, integrierte Erfahrung bieten, indem Prozess- und Informationssilos reduziert werden, sodass die Konzentration auf das Wachstum des Unternehmens möglich wird. Das Dell EMC OpenManage-Portfolio ist der Schlüssel für Ihre Innovations-Engine, die Sie durch Tools und Automatisierung dabei unterstützt, Ihre Technologieumgebung zu skalieren, zu managen und zu schützen.
- **Integrierter Schutz durch ein umfassendes Lösungsportfolio**  
Von der Silizium-Lieferkette bis hin zur Stilllegung der Anlage können Sie sicher sein, dass Ihre Server dank innovativer Dell EMC und Intel Technologien sicher und geschützt sind. Dell bietet Ihnen die Gewissheit der Ausfallsicherheit bei Cyberangriffen, mit Sicherheitsmaßnahmen der Enterprise-Klasse, die das Risiko für kleine Unternehmen bis hin zu Hyperscalern minimieren.

## Produkteigenschaften

Anz. Steckplätze	16
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Gestellte Leistung	1100 Watt
Festplattenlaufwerk - Kapazität	600 GB
Höhe (Rack-Einheiten)	2
Schnittstellentyp (Bustyp)	LAN-on-motherboard (LOM)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x USB 2.0 (1 vorn, 1 hinten), 1 x USB 3.0, 2 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x VGA, 1 x Management - micro-USB (Vorderseite:
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung Hot-Plug
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap
Videoschnittstellen	VGA
Cache-Speicher - Installierte Größe	36 MB
Produkttyp	Server
Anz. der Kerne	12 Kerne
System - Typ	Server
Leistungsmerkmale	Dual Rank, Registriert
Grafikprozessorserie	Matrox G200
Grafikprozessor	Matrox G200
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	2
Prozessornummer	4310
Schnittstellenklasse	Serial Attached SCSI
Steckplatz	3 (gesamt)/ 3 (frei) x PCIe x16 - Low Pr, 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x8 - Low Pro
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Massenspeicher-Controller - Typ	RAID
Max. Turbo-Taktfrequenz	3,3 GHz
Kapazität des Festplattenlaufwerks	1,2 TB
Festplattenlaufwerk - Typ	HDD
RAM - Speichergeschwindigkeit	2667 MHz
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Spindelgeschwindigkeit	10000 rpm
Hersteller-Formfaktor	Rack-Montage
Gehäuse - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Taktfrequenz	2,1 GHz
Ethernet-Controller	Broadcom BCM5720
Farbkategorie	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Prozessor - Typ	Xeon Silver
Max. unterstützte Größe	1 TB
Max. unterstützte Anzahl	2
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Ausbaufähigkeit	Upgradefähig

<b>Drucker - Typ</b>	Keine(r)
<b>Formfaktor des Swap-fähigen Laufwerks</b>	3.5"
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	Kein Betriebssystem
<b>Festplattenlaufwerk (2.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Redundante Stromversorgung</b>	Ja
<b>RAM - Formfaktor</b>	DIMM 288-PIN

## Weitere Bilder

