

Dell PowerEdge R450 Smart Selection Flexi 2x Intel Xeon Silver 4310 4x16 GB 2x600 Silber

Artikelnummer	999549832
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Dell EMC PowerEdge R450-System mit skalierbaren Intel Xeon Prozessoren der 3. Generation bietet außergewöhnlichen Mehrwert und hohe Dichte mit hervorragender Leistung.

- **Umfang herausfordernder Workloads**

Der Dell EMC PowerEdge R450 ist ein 1-HE-Entry-Level-Server mit zwei Sockeln, der den besten Wert für Unternehmen bietet, die aktualisierte Verarbeitungs-, I/O- und Speicherfunktionen in einem dichten Formfaktor suchen.

- **Steigerung der Effizienz und Beschleunigung von Vorgängen mit autonomer Computing-Infrastruktur**

Das Dell EMC OpenManage Systems Management-Portfolio bündelt 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.

- **Integrierte proaktive Ausfallsicherheit 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
Gestellte Leistung	1100 Watt
Festplattenlaufwerk - Kapazität	600 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x LAN (10Gigabit Ethernet) (SFP+), 1 x USB 2.0, 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
Formfaktor des Swap-fähigen Laufwerks	2.5"
Produkttyp	Server
Anz. der Kerne	12 Kerne
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Leistungsmerkmale	Dual Rank, Registriert
Grafikprozessorserie	Matrox G200
Prozessornummer	4310
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
Spindelgeschwindigkeit	10000 rpm
Hersteller-Formfaktor	Rack-Montage
Gehäuse - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Farbkategorie	Schwarz
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Prozessor - Typ	Xeon Silver
Max. unterstützte Größe	1 TB
Max. unterstützte Anzahl	2
Ausbaufähigkeit	Upgradefähig
Drucker - Typ	Keine(r)
Ethernet-Controller	Broadcom BCM57412
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Kein Betriebssystem
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN

Weitere Bilder

