

Dell PowerEdge R6615 - Server - Rack-Montage - 1U - 1-Weg - 1 x EPYC 9124 / 3 GHz - RAM 16 GB - SAS - Hot-Swap 8.9 cm (3.5")

Schacht/Schächte - SSD 480 GB - Matrox G200 - GigE - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Schwarz - mit 3 Jahre Basis-Support mit Vor-Ort-Service am nächsten Werktag

Gruppe Server
Hersteller Dell
Hersteller Art. Nr. 923RF

EAN/UPC 5397184830048



Beschreibung

Höhe)

SPL|Dell PowerEdge R6615|4x3.5"|9124|1x16GB|1x480GB SSD SATA|H355|No OS|2x800W|3Yr Basic NBD.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Dell PowerEdge R6615 - Rack-Montage - EPYC 9124 3 GHz - 16 GB - SSD 480 GB
Тур	Server - Rack-Montage
Services im Bundle	3 Jahre Basis-Support mit Vor-Ort-Service am nächsten Werktag
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	1 x AMD EPYC 9124 / 3 GHz (3.7 GHz) (16 Kerne)
Cache-Speicher	64 MB L3
Cache pro Prozessor	64 MB
RAM	16 GB (installiert) / 768 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Massenspeicher-Controller	(PERC H355)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 8.9 cm (3.5")
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
Redundante Stromversorgung	Ja
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x	48.2 cm x 80.905 cm x 4.28 cm



Ausführliche Details	
	Allgemein
Тур	Server
Services im Bundle	3 Jahre Basis-Support mit Vor-Ort-Service am nächsten Werktag
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 1U
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Anzahl Hot-Swap- Einbauschächte	4
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	AMD EPYC 9124
Taktfrequenz	3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.7 GHz
Anz. der Kerne	16 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
	Cache-Speicher
Installierte Größe	L3 - 64 MB
Cache pro Prozessor	64 MB
	RAM
Installierte Anzahl	16 GB / 768 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	4800 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	4800 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	12 (Gesamt) / 11 (frei)
Leistungsmerkmale	Registriert, Single Rank
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
	Festplattenlaufwerk
Тур	SSD - Hot-Swap-fähig - 2.5"
Kapazität	1 x 480 GB
Schnittstellen Typ	SATA 6Gb/s
Merkmale	1 DWPD, Read Intensive, fortschrittliches Format 512
	Massenspeicher-Controller
Тур	1
Name des Speicher-Controllers	PERC H355
	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
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remote-Management- Controller	Mit Dell Remote Access Controller 9 Enterprise 16G
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	4 (gesamt)/ 3 (frei) x Hot-Swap-fähig 3.5" (8.9 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x16 - Low Profile 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCIe x8 - Low Profile
Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet) \mid 1 x USB 3.0 \mid 2 x USB 2.0 (1 vorn, 1 hinten) \mid 1 x Management - micro-USB (Vorderseite: 1) (iDRAC Direct-Port) \mid VGA
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Riser-Karte, ReadyRails Gleitschienen ohne Kabelmanagement-Arm oder Zugentlastungsschiene
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Installierte Anzahl	2
Max. unterstützte Anzahl	2
Gestellte Leistung	800 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	Abmessungen und Gewicht
Breite	48.2 cm
Tiefe	80.905 cm
Höhe	4.28 cm

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