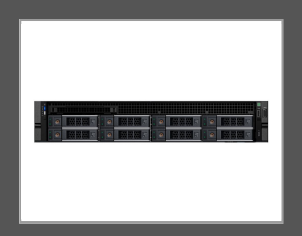


## Dell PowerEdge R7615 - Server - Rack-Montage - 2U - 1-Weg - 1 x EPYC 9124 / 3 GHz - RAM 32 GB - SAS - Hot-Swap 8.9 cm (3.5")

Schacht/Schächte - SSD 480 GB - Matrox G200 - 1GbE - kein Betriebssystem - Monitor: keiner - Schwarz - Dell Smart Selection - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe Server Hersteller Dell

Hersteller Art. Nr. PER761501A



## Beschreibung

Erreichen Sie Außergewöhnliches mit den starken Prozessoren in diesem Enterprise-Server mit vollem Funktionsumfang, der sich durch seinen hohen Wert auszeichnet.

Flexible, leistungsstarke Performance pro investierte Dollar in einem 2-HE-Server mit 1 Sockel. Bietet bahnbrechende Innovationen für herkömmliche und eine Workloads, einschließlich Software-Defined Storage, Data Analytics und Virtualisierung, und nutzt die Performance und Dichte mit der Beschleunigung.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Dell PowerEdge R7615 - Rack-Montage - EPYC 9124 3 GHz - 32 GB - SSD 480 GB
Тур	Server - Rack-Montage
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	1 x AMD EPYC 9124 / 3 GHz (bis zu 3.7 GHz, (16 Kerne)
Cache-Speicher	64 MB
Cache pro Prozessor	64 MB
RAM	32 GB (installiert) / 768 GB (Max) - DDR5 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	(PERC H355 Front)
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	1GbE
Redundante Stromversorgung	Optional
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem



Farbe Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

Hersteller-Vertriebsprogramm Dell Smart Selection

## Ausführliche Details

Schnittstellen Typ

Allgemein
Server
3 Jahre Basis Vor-Ort
Rack-Montage - 2U
Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
1-Weg
8
Schwarz
Prozessor / Chipsatz
AMD EPYC 9124
3 GHz
3.7 GHz
16 Kerne
1
1
Cache-Speicher
64 MB
64 MB
RAM
32 GB (installiert) / 768 GB (Max)
DDR5 SDRAM - ECC
4800 MHz
4800 MHz
DIMM 288-PIN
12 (Gesamt) / 10 (frei)
Registriert, Single Rank
2 x 16 GB
Festplattenlaufwerk
Festplattenlaufwerk  SSD - Hot-Swap-fähig - 2.5"

SATA 6Gb/s



Merkmale	1 DWPD, Read Intensive, fortschrittliches Format 512
	Massenspeicher-Controller
Тур	1
Name des Speicher-Controllers	PERC H355 Front
	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	Mit Dell Remote Access Controller 9 Enterprise 16G
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	8 (gesamt)/ 7 (frei) x Hot-Swap-fähig 3.5" (8.9 cm)
Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x USB 3.0 2 x USB 2.0 (1 vorn, 1 hinten) 1 x Management - micro-USB (Vorderseite: 1) (iDRAC Direct-Port) VGA
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Blende, ReadyRails-Gleitschienen
Hersteller-Vertriebsprogramm	Dell Smart Selection
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung Hot-Plug
Redundante Stromversorgung	Optional
Plan für redundante	1+1 (mit optionaler Stromversorgung)
Stromversorgung	1.1 (mit optionater stromversorgang)
Stromversorgung Installierte Anzahl	1 (mit optionater stromversorgang)
Installierte Anzahl	1
Installierte Anzahl Max. unterstützte Anzahl	1 2
Installierte Anzahl Max. unterstützte Anzahl	1 2 800 Watt
Installierte Anzahl  Max. unterstützte Anzahl  Gestellte Leistung	1 2 800 Watt Betriebssystem / Software



 Tiefe
 77.213 cm

 Höhe
 8.68 cm

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