

## DELL POWEREDGE R6615



Cena celkem:	<b>165 419 Kč</b> <b>(bez DPH: 136 710 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>181 961 Kč</b>
Ušetříte:	<b>16 542 Kč</b>
Kód zboží:	SVD200730
Part No.:	0NMDJ
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Dell PowerEdge R6615

#### Kompaktní 1U rack server s AMD EPYC 9224 procesorem pro maximální výkon.

Dell PowerEdge R6615 je **jednosocketový rack server** ve formátu **1U** navržený pro optimální poměr výkonu a ceny v datových centrech. Osazený procesorem **AMD EPYC 9224 s 24 jádry/48 vlákny** a taktem **2,5 GHz** (až 3,7 GHz v turbo režimu) poskytuje výjimečný výpočetní výkon pro tradiční i moderní úlohy včetně husté virtualizace, hyper-konvergované infrastruktury (HCI) a síťové virtualizace (NFV).

Server disponuje **32 GB DDR5 pamětí** s frekvencí **5600 MT/s**. Úložiště tvoří **480 GB SSD SATA** disk v **hot-plug** provedení s možností instalace až **4x 3,5"** disků. Redundantní napájení zajišťují **dva zdroje 700 W** s účinností **Titanium** (200–240 V AC).

- Procesor AMD EPYC 9224 s 24 jádry, 48 vlákny, 64 MB cache a TDP 200 W
- Paměť 32 GB DDR5 RDIMM 5600 MT/s
- Úložný systém s PERC H355 kontrolérem a podporou až 4x 3,5" hot-plug disků
- Redundantní napájení 2x 700 W Titanium s hot-swap funkcí pro maximální dostupnost
- Pokročilý management iDRAC9 Enterprise s 16GB pamětí pro vzdálenou správu
- Podpora PCIe Gen5 s až 3 sloty pro rozšiřující karty a akcelerátory
- Cyber Resilient Architecture s TPM 2.0, Secure Boot a Silicon Root of Trust

#### Rozšiřitelnost a konektivita

Server nabízí konfiguraci Riser Config 1 s **2x PCIe x8 Low Profile** a **1x PCIe x16 Low Profile** sloty pro instalaci síťových adaptérů, HBA kontrolérů nebo GPU akceleratorů (až 2x 75 W single-wide). Volitelně lze doplnit **2x 1 GbE LOM** kartu nebo **OCF 3.0** síťový modul.

### Management a zabezpečení

Integrovaný **iDRAC9 Enterprise** s 16GB pamětí umožňuje pokročilou vzdálenou správu včetně Quick Sync 2 wireless modulu. Bezpečnost zajišťují technologie **AMD Secure Encrypted Virtualization (SEV)**, **AMD Secure Memory Encryption (SME)**, kryptograficky podepsaný firmware a hardwarová kontrola integrity komponent.

### Chlazení a provozní prostředí

Server využívá vzduchové chlazení se **4 sadami hot-plug ventilátorů** (dual fan module) ve standardním nebo vysokovýkonném provedení. Volitelně je k dispozici **Direct Liquid Cooling (DLC)** pro efektivnější chlazení výkonných procesorů v náročných prostředích.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Procesor:** AMD EPYC 9224 (24C/48T, 2,5 GHz, až 3,7 GHz turbo, 64 MB cache, 200 W TDP)

**Paměť:** 32 GB (2x 16 GB), DDR5, 5600 MT/s, RDIMM, Single Rank

**Úložiště:** 480 GB SSD SATA, Read Intensive 6 Gbps, 512e, 2,5" ve 3,5" rámečku, Hot-plug AG Drive, 1 DWPD

**Řadič:** PERC H355

**Síť:** 2x 1GbE LAN, integrované na desce

**Napájení:** 2x 700 W Titanium (200–240 V AC), hot-swap redundantní

**Management:** iDRAC9 Enterprise 16G

**PCIe sloty:** 3x (2x x8 LP + 1x x16 LP), Gen4/Gen5

**Formát:** 1U rack server

**Rozměry:** 809 x 482 x 42,8 mm



**DELL**Technologies

# 3 roky bez starostí

**24x7 proaktivní a prediktivní podpora pro hardware a software**

-  Nepřetržitý a okamžitý přístup k technické podpoře.
-  Podpora na místě do dalšího pracovního dne nebo již do 4 hodin s úrovní služby onsite response.
-  Samostatné založení a správa případů prostřednictvím služby TechDirect.
-  CloudIQ Cybersecurity Assessment průběžně monitoruje bezpečnostní konfigurace a upozorňuje na rizika a předkládá doporučení.
-  Proaktivní a prediktivní podpora s automatizovaným vytvářením případů s včasnými oznámeními.
-  Incident Manager pro případy Severity 1 je přiřazen k případu, aby řešil problém až do jeho vyřešení.
-  Spolupráce s třetími stranami v oblasti hardwaru a softwaru.
-  Prediktivní detekce hardwarových anomálií, která v případě předpokládané poruchy vygeneruje servisní požadavek za vás.

ProSupport