

## DELL POWEREDGE R660XS



Cena celkem:	<b>221 583 Kč</b> <b>(bez DPH: 183 126 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>243 741 Kč</b>
Ušetříte:	<b>22 158 Kč</b>
Kód zboží:	SVD200690
Part No.:	J6NPF
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Dell PowerEdge R660XS

#### Kompaktní 1U rack server s vyváženým výkonem pro nejpoužívanější podnikové aplikace.

Dell PowerEdge R660XS je **dvousocketový 1U rack server** navržený pro poskytování vysokého výpočetního výkonu v kompaktním provedení. Osazený procesorem **Intel® Xeon® Silver 4514Y s 16 jádry/32 vlákny** a frekvencí 2 GHz nabízí optimální poměr výkonu a energetické účinnosti. Server je vybaven velkorysou operační pamětí **64 GB DDR5 RDIMM s frekvencí 5600 MT/s** pro rychlé zpracování náročných úloh.

Úložný systém tvoří **2x 480GB SSD SATA** disky s technologií Read Intensive pro vysokou rychlost čtení dat. Za správu diskového pole zodpovídá pokročilý RAID kontrolér **PERC H755** s front load konfigurací. Redundantní napájení zajišťují **2x 1100W zdroje** s certifikací **Titanium** a podporou hot-plug pro maximální dostupnost systému.

**Foto produktu je pouze ilustrativní**, tato konfigurace disponuje LCD bezelem, osmi 2,5" pozicemi a síťovou kartou Broadcom 5720 Quad Port 1GbE.

- Procesor Intel Xeon Silver 4514Y s 16 jádry, 32 vlákny a 30 MB cache pro vysoký výpočetní výkon
- 64 GB DDR5 RDIMM paměť s frekvencí 5600 MT/s pro rychlé zpracování dat
- Konfigurace s až 8x 2.5" diskovými pozicemi pro flexibilní úložnou kapacitu
- RAID kontrolér PERC H755 s front load konfigurací pro snadnou správu diskového pole
- Redundantní hot-plug zdroje 2x 1100W s certifikací Titanium pro vysokou účinnost
- Pokročilý vzdálený management iDRAC9 Enterprise s 16GB pamětí
- Síťová konektivita Broadcom 5720 Quad Port 1GbE v provedení OCP NIC 3.0
- Riser konfigurace 5 s podporou PCIe Gen4 a Gen5 pro rozšiřitelnost

#### Pokročilý vzdálený management

Integrovaný kontrolér iDRAC9 Enterprise s 16GB pamětí umožňuje kompletní vzdálenou správu serveru včetně monitoringu, diagnostiky a aktualizací firmwaru. Podpora RESTful API s Redfish zajišťuje snadnou integraci do automatizovaných systémů správy.

#### Rozšiřitelnost a konektivita

Server nabízí riser konfiguraci 5 s jedním PCIe x16 Gen4 slotem a jedním x8 Gen5 slotem v low profile provedení pro přidání rozšiřujících karet. Síťová konektivita je zajištěna čtyřportovým adaptérem Broadcom 5720 s gigabitovými porty v moderním provedení OCP NIC 3.0.

## Energetická účinnost

Redundantní napájecí zdroje s certifikací Titanium dosahují účinnosti přes 94% a podporují napětí 100–240 VAC nebo 240 VDC. Hot-plug provedení umožňuje výměnu zdrojů za provozu bez přerušení činnosti serveru.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Procesor:** Intel® Xeon® Silver 4514Y (2 GHz, až 16 jader/32 vláken, 30 MB cache, 150 W TDP)

**Paměť:** 64 GB (2× 32 GB) DDR5 RDIMM 5600 MT/s, dual rank

**Úložiště:** 2× 480 GB SSD SATA Read Intensive 6 Gb/s, 512e, 2.5" hot-plug (FGA ONLY)

**Řadič:** PERC H755

**Diskové pozice:** až 8× 2.5" SAS/SATA (HDD/SSD)

**Sít:** Broadcom 5720 Quad Port 1GbE BASE-T, OCP NIC 3.0

**Napájení:** 2× 1100 W (Hot-Plug, Redundant 1+1, Titanium)

**Rozšiřující sloty:** 1× PCIe x16 Gen4 + 1× PCIe x8 Gen5 (low-profile)

**Správa:** iDRAC9 Enterprise 16G, LCD bezel

**Rozměry:** 697,2 × 482 × 42,8 mm

**Hmotnost:** 18,25 kg

**Form factor:** 1U rack server

**Ližiny:** ReadyRails A11 drop-in/stab-in Slide Combo ližiny bez držáku/ramene pro vedení kabelů

**DELL**Technologies

# 3 roky bez starostí

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

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

ProSupport