

## DELL POWEREDGE R360



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>152 904 Kč</b><br><b>(bez DPH: 126 367 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>168 194 Kč</b>                                 |
| Ušetříte:    | <b>15 290 Kč</b>                                  |
| Kód zboží:   | SVD203860   |
| Part No.:    | TRM6W   |
| Záruka:      | 36 měs.   |
| Stav:        | Nové zboží  |

## Popis

### Dell PowerEdge R360

#### Kompaktní 1U rack server navržený pro náročné podnikové aplikace a virtualizaci.

Server Dell PowerEdge R360 je vybaven výkonným **osmijádrovým procesorem Intel Xeon 6 Performance 6357P** s taktem **3,0 GHz** a podporou technologie Turbo Boost. S **32GB DDR5 pamětí** běžící na frekvenci **5600 MT/s** poskytuje vysoký výkon pro databázové servery, virtualizační platformy a podnikové aplikace.

Server podporuje až **osm hot-plug disků** ve formátu **2,5"** a je osazen dvěma **480GB SSD SATA disky** pro rychlý přístup k datům. Redundantní napájení **2x 700 W** s účinností Titanium zajišťuje maximální spolehlivost provozu.

- Intel Xeon 6 Performance 6357P procesor s 8 jádry, 16 vláken a 24 MB cache
- 32GB DDR5 ECC UDIMM paměť s rychlostí 5600 MT/s pro vysokou propustnost
- Šasi s kapacitou 8x hot-plug 2,5" disků s front-load přístupem
- PERC H755 RAID kontroler pro pokročilou správu úložiště
- Duální redundantní napájení 700 W s účinností Titanium
- iDRAC9 Enterprise 16G pro vzdálenou správu a monitoring
- Broadcom 5720 dual-port 1Gb LAN on-board pro síťovou konektivitu

#### Pokročilá správa a monitoring

Server je vybaven technologií iDRAC9 Enterprise s 16 GB pamětí pro komplexní vzdálenou správu, monitoring hardwaru a automatizaci úloh. Umožňuje vzdálené ovládání serveru bez ohledu na stav operačního systému.

#### Flexibilní úložiště

PERC H755 kontroler podporuje smíšené typy disků (HDD/SSD) a poskytuje pokročilé RAID funkce. Aktuální konfigurace obsahuje dva 480GB SSD SATA disky s Read Intensive a FGA ONLY.

#### Spolehlivé napájení

Redundantní napájecí zdroje 2x 700 W s účinností Titanium jsou optimalizovány pro napětí 200–240V a poskytují vysokou energetickou účinnost při minimalizaci provozních nákladů.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Procesor:** Intel® Xeon® 6 Performance 6357P (3,0 GHz, 8C/16T, 24 MB cache, 80 W)

**Operační paměť:** 1x 32 GB DDR5 ECC UDIMM, 5600 MT/s

**Úložiště:** 2x 480 GB SSD SATA Read Intensive 6 Gbps 512 2,5" Hot-plug

**RAID kontroler:** PERC H755 Front Load

**Diskové pozice:** 8× 2,5" hot-plug

**Sít:** Broadcom 5720 dual port 1Gb LOM

**Napájení:** 2× 700W hot-plug, redundantní, Titanium (200-240 V)

**Správa:** iDRAC9 Enterprise 16G

**Form factor:** 1U rack

**Příslušenství:** ReadyRails ližiny bez držáku/ramene pro vedení kabelů, standardní přední kryt (bezel)

**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