

## **Dell PowerEdge R760 – Specyfikacja**

+ zapasowe dyski:

24TB HDD SATA:

2.4TB HDD SAS:

1.92 TB TB SSD:

Typ obudowy: Rack 2U

Procesor: 2 x Intel® Xeon™ Gold-5418Y (2.0 GHz - 3.8 GHz, 24 rdzenie/48 wątków, 45 MB cache, 185 W)

Pamięć RAM: 4 x 64 GB (1 x 64 GB, DDR5, RDIMM, 5600 MT/s, ECC)

Zatoki na dyski: Maksymalnie 12 dysków 3.5" z interfejsem SAS lub SATA w ramce Hot-Plug

Kontroler RAID: PERC H755 (Sprzętowy, 8 GB cache, 12 Gb/s, SAS/SATA, 0/1/5/6/10/50/60)

Dyski twarde: 2 x 1.92 TB (SSD Read Intensive, SAS 24 Gb/s, 2.5" in 3.5", Hot-Plug), 2 x 2.4 TB (HDD, 10000 obr./min, SAS 12 Gb/s, 2.5" in 3.5", Hot-Plug), 4 x 24 TB (HDD, 7200 obr./min, SATA 6 Gb/s, 3.5", Hot-Plug)

Zintegrowana karta sieciowa: Broadcom® 5720 Dual Port (2 x RJ-45, 1 Gb/s, 1000Base-T, Zintegrowana)

Karta sieciowa OCP 3.0: Broadcom® 57454 Quad Port (4 x RJ-45, 10 Gb/s, 10GBase-T, OCP 3.0)

Kontroler zdalnego zarządzania: iDRAC9 Enterprise (1 x RJ-45)

Licencja OpenManage Enterprise: OpenManage Enterprise Advanced

Złącza - przód: Micro-USB (iDRAC), VGA, USB-A 2.0

Złącza - tył: 2 x RJ-45, RJ-45 (iDRAC), VGA, USB-A 3.0, USB-A 2.0

Zasilacz: 2 x 1100 W Hot-Plug (80 PLUS Titanium)

Przewód zasilający: 2 x Rack PDU 2 m (C13/C14)

Wysokość: 8.68 cm (2U)

Szerokość: 48.20 cm (19")

Głębokość: 77.21 cm

Microsoft Windows Server: 16 x Microsoft Windows Server 2025 Standard (Na 2 rdzenie),  
Microsoft Windows Server 2025 Standard (Na 16 rdzeni)

Microsoft SQL Server: Microsoft SQL Server 2022 Standard + 5 licencji CAL na użytkownika

Maskownica: LCD Bezel (2U)

Śyyny montażowe Rack: Ruchome ReadyRails™

Gwarancja producenta: 5 x ProSupport z czasem reakcji Next Business Day Onsite