

Dell PowerEdge R750XS

Składniki

Płyta główna PowerEdge R750xs płyta główna

Procesor Intel Xeon Silver 4309Y 2,8GHz, 8rdzenie/16wątki, 10,4GT/s, 12MB pamięci podręcznej, Turbo, HT (105W) DDR4-2666

Obudowa 3,5" z maks. 8 dyskami twardymi SAS/SATA, 1 procesor, PowerEdge 2U standardowa ramka, Riser config 4, Half Length, Low Profile, 1x16 + 1x4 slots, 1 CPU

Pamięć 4 szt. x 16GB RDIMM, 3200MT/s, moduły dwubankowe, podstawa 16GB x8

Dysk 4 szt. x 4TB 7.2K RPM NLSAS ISE 12Gbps 512n 3.5in Hard Drive

BOSS-S2 karta kontrolera z 2 dyskami M.2 480GB (RAID 1), kable i klamra

Zasilacz Dwa zasilacze (1+1) 800W, z możliwością wymiany bez wyłączania systemu, tryb mieszany, NAF

Kabel zasilający C13 do C14, styl PDU, 10 amperów, przewód zasilający o długości 2m

Układ Trusted Platform Module 2.0 V3

Karta sieciowa Broadcom 5720 czteroportowa karta sieciowa 1GbE BASE-T OCP 3.0

Wentylator o standardowej wydajności x5,

ReadyRails szyny wsuwane plus ramię zarządzające kablami

RAID 5

Zarządzanie systemami wbudowanymi iDRAC9 Express piętnastej generacji

RAID/Internal Storage Controllers PERC H755 SAS kontroler przedni

Software

Ustawienia systemu BIOS dotyczące oszczędzania energii

System operacyjny : Windows Server 2022 Standard,16 rdzeni, FI, bez nośnika, bez licencji CAL, wersja wielojęzyczna

OS Media Kits: Windows Server 2022 Standard,16 rdzeni, obraz odzyskiwania DF, wersja wielojęzyczna, (bez możliwości zmiany na starszą wersję)

Service

Configuration Services, Standard ISG System Report, Deliver Via Email

ProSupport Next Business Day Onsite Service 72 Mies.

Keep Your Hard Drive For Enterprise T3, 72 Mies.