

Uszczegółowienie wyposażenia serwera Serwer PowerEdge R430 na którym zainstalowane jest oprogramowanie systemu dynamicznej informacji pasażerskiej

PowerEdge R430 Server

Components

- 1 Intel Xeon E5-2620 v4 (2,1GHz, 20MB pamięci podręcznej, 8,0GT/s QPI, Turbo, HT, 8 rdzeni/16 wątków, 85W), maks. pamięć 2133MHz
- 1 3.5" Chassis with up to 4 Hard Drives
- 1 Bezel up to 8 Drive Chassis
- 1 Riser with Two x16 PCIe Gen3 LP slots (x16 PCIe lanes), R430
- 2 8GB pamięci RDIMM, 2400MT/s, w module jednobankowym, szerokość magistrali x8
- 1 Moduły RDIMM 2400MT/s
- 1 Optymalizacja pod kątem wydajności
- 1 MOD,FILLER,BLNK,DIMM,1CPU,SBS
- 1 135W Heatsink
- 1 iDRAC8, Express
- 1 1TB SATA 6Gb/s 7,2tys.obr./min 3,5-calowy dysk twardy z możliwością wymiany podczas pracy, 13G
- 1 PERC H330 zintegrowany kontroler RAID
- 1 DVD+/-RW SATA Internal
- 1 Podwójny nadmiarowy zasilacz z możliwością wymiany podczas pracy (1+1), 550W
- 2 C13 do C14, styl PDU, 10 amperów, przewód zasilający o długości 2m (6,5 stopy)
- 1 Układ TPM 2.0 FIPS do serwera PowerEdge
- 1 Wbudowana karta LAN 1GBE (dwuportowa dla obudów typu tower, czteroportowa dla szaf serwerowych i modułów kasetowych)
- 1 ReadyRails szyny wsuwane bez wysięgnika do mocowania kabli
- 1 No RAID for H730P/H730/H330 (1-8 HDDs)

Software

- 1 PowerEdge R430/R530 płyta główna, MLK
- 1 Ustawienia systemu BIOS dotyczące wydajności
- 1 Brak dokumentacji systemów, brak programu OpenManage na dysku DVD - zestaw
- 1 vMware ESXi 6.5

Service

- 1 Usługa w zakresie zasobów - etykieta wysyłkowa systemu (model, Service Tag, informacje o zamówieniu, podstawowe dane konfiguracji)
- 1 Base Warranty
- 1 3Yr Basic Warranty - Next Business Day - Minimum Warranty