

Specifikace poštovního a datového serveru

Procesor: Osazeno 1x E5645 s frekvencí 2,4 GHz / možno osadit druhý CPU / 12 MB L3 Cache / 6 jader, 12 threadů /

Operační paměť: 2x 4 GB DDR3 / 18 slotů pro maximálně 192 GB RDIMM (1333 MHz) nebo 12 slotů pro maximálně 48 GB UDIMM (1333 MHz)

Grafická karta: Integrovaná

Pevné disky: bez HDD / Max. rozšiřitelnost: 8x 2,5" SATA/SAS (Hot Swap) / Max. podporovaná kapacita: 16 TB / Řadič M5014 s 256 MB (RAID 0/1/10/5/50)

Optická mechanika: DVD-RW

LAN: 2x 10/100/1000 Mbit/s

Rozšiřující sloty: Slot 1: PCI-Express x8 (plná délka i výška)

Slot 2: PCI-Express x8 (nízký profil)

Slot 3: PCI-Express x8 (plná délka i výška)

Slot 4: PCI-Express x8 (poloviční délka, plná šířka)

Zdroj: 2x 460 W (PSU, Hot-Swap)

Aplikace: bez SW, instalací a konfigurací

Specifikace media konvertoru

Vzhledem k tomu, že jsou navrženy Gigabitové síťové switche s SFP moduly MiniGBIC/SFP 1000BaseSX (MM, LC), musí být Media konvertory 1000Base-T.

Specifikace k telefonní ústředně

Telefonní ústředna - max. 16 veřejných / 64 poboček, karta ISDN, IP telefonie, analogové linky, digitální linky, záložní zdroj. Doplní toto: skříň ústředny s CPU (až 11 slotů), záložní zdroj, 4x ISDN2 / možno rozšířit na 8 x ISDN2, 16 analogových poboček, 32 digitálních poboček, karta VoIP Gateway (pro IP telefony a komunikaci do veřejné sítě).