

48822000-6 Počítačové servery

Název vlastnosti	Definice vlastnosti	Požadovaná hodnota
Konstrukční provedení jednotky	Konstrukční provedení použití jednotky.	RACK 2U, včetně montážních lyžin a kabelového systému
Typ procesoru	Způsob, jakým procesor (CPU) počítače zpracovává informace z hlediska šířky sběrnice	4x Procesor min. (2,1GHz, 10 cores, 25MB cache, 105W, 2133 DDR4 Hz)
Procesor - Cache paměť	Velikost Cache paměti procesoru v MB	min 25 MB
Počet jader procesoru		min 10
Počet vláken procesoru		min. 20
Paměť operační - velikost	Udává velikost paměti pro ukládání provozních dat	min. 128 GB
Paměť operační - frekvence v MHz	Udává frekvenci ukládání provozních dat, které jsou k dispozici v poloze.	min.2133MHz
Hard Disk - kapacita dat	Kapacita pevného disku (HD)	min 4x 300Gb SAS 10k 2.5in Sc ENT HDD
Hard Disk - otáčky	Hard Disk - počet otáček za minutu	10K
Hard Disk - Cache paměť	Velikost Cache paměti HD v MB.	min. 64MB
Hard Disk - typ rozhraní	Komponent který zabezpečuje propojení pevných disků k počítači	SAS - RAID 0, 1, 1+0, 5, 5+0, 6
Hard Disk - počet	Pevný disk (HDD) - stanovuje počet disků v numerickém vyjádření	4
Karta síťová	Zabezpečení ethernet-internetového spojení.	4x1Gbe 4P 1x 8Gb Fibre Chanel Dualport PCI-e karta včetně SFP
Zdroj		Redundantní zdroj
Celková výška	Číselný údaj o vzdálenosti naměřené lineárně od spodního k hornímu okraji položky	max 2U
Celková šířka	Celkový číselný údaj o rozměru kolmém na délku položky, na rozdíl od tloušťky	19U
Záruka		3 roky Next Business Day na místě
Out-of-band management		Nástroj pro management musí umožňovat správu serveru prostřednictvím webového rozhraní https nebo mobilní aplikace pro platformu Android Podporované funkce: - vzdálená konzole - virtuální klávesnice, myš a video - power management - skupinové updaty firmware - tel. support management nástroje 24x7 v českém jazyce min na 1 rok