

SDC-208R.12.32.2

SERVIDOR DE GERÊNCIA E BANCO DE DADOS DO SOFTWARE DE ANÁLISES E INTELIGENCIA



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Item	QTD	Componente
Servidor	1	<p>Padrão rack 2U; 8x baias 3.5" hotswap Sata/SAS/SSD; 3 ventiladores de exaustão interno; Botão power on/off, Botão Reset; LED de status de energia; LED de atividade do disco rígido; 2 LEDs de atividade da rede; Frontal Bezel com chave; Trilho para instalação em rack; Braço gerenciador de cabos; Possui 02 (duas) fontes redundantes 800W (1 + 1) instaladas, cabo de alimentação padrão Brasileiro; 50-60Hz; 100-240Vac; Placa mãe chipset Intel; Possui recurso de controle de permissão através de senha; Suportar ACPI, Plug and Play e teclado USB;</p> <p>Porta IPMI 2.0 para gerenciamento; 4x portas RJ45 Gigabit Ethernet compatibilidade nos padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab e 802.3az, IEEE 802.1q VLAN, IEEE 802.1q, ASPM, VM to VM Packet forwarding; Suporta VMWare NetQueue and Microsoft VMQ, MDI/MDI-X, 1 porta Serial no painel traseiro e 1 porta Serial no painel frontal; ; 1 saída de vídeo VGA DB15 – memória de 8MB; 2 portas DOM integrada; Controladora de disco Sata 10 portas, Raid intel 0,1,5,10;</p>
Processador	2	Processador Intel Xeon 12 Cores 24 Threads 2.40GHz ~3.50GHz 16.5mb Cache – 14nm
Memória RAM	4	SERVER 8GB DDR4 2400MHz ECC RDIMM
Armazenamento	2	HD 1TB SATA SERVER 7200 RPM 6GB/s
Slots PCI-E	2	PCI-E 3.0
USB	4	2x portas USB 2.0 painel frontal 2x portas USB painel traseiro
Controladora RAID offboard	1	Habilita a função hotswap e SAS
Sistema operacional	1	Windows Server 2019 Standard 24 Cores