

Memorial Descritivo

Modelo: IRS-G1

NCM: 8471.50.10

Código do material: 10661000

Descrição:

UNIDADE DE PROCESSAMENTO DE DADOS, TIPO ESTAÇÃO DE TRABALHO, PARA USO EM EQUIPAMENTO DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DA MARCA SIEMENS, CONFIGURADA COM HARDWARE ESPECÍFICO PARA OPERAÇÃO COMO ELEMENTO DE COMPUTAÇÃO HOST DE AQUISIÇÃO DE IMAGENS, MONTADA EM (CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO PRODUTO): GABINETE TORRE COM PLACA MÃE COM DOIS PROCESSADORES INTEL XEON E5620 (2,40GHz) , MEMÓRIA RAM DE 12GB, DISCOS RÍGIDOS HDD (HARD DISK DRIVERS) E/OU DISCOS DE ESTADO SÓLIDO SSD (SOLID STATE DRIVES) 300+300GB+300GB+500GB SAS, CARTÕES GRÁFICOS NVIDIA TESLA C2075, COM RECEIVER GRECCO, DOIS CARTÕES DE INTERFACE DE REDE GIGABIT ETHERNET, AUDIO ON BOARD, DRIVE SATA SLIM DVD-ROM, PORTAS DE CONECTIVIDADE PARA UNIDADES DE ENTRADA E DE SAÍDA DE DADOS E SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL COM WINDOWS. MODELO: IRS-G1. MARCA: SUPERMICRO.

Foto (s):

