

Memorial Descritivo

Código:

1092801

1

Modelo: CELSIUS M720 POWER
ETNA-S-D3128

Marca

:

FUJITS

U

NCM:

8471.50

.10

**Descrição técnica e aplicação
do bem:**

UNIDADE DE PROCESSAMENTO DE DADOS, DO TIPO ESTAÇÃO DE TRABALHO, PARA USO DEDICADO EM ARCO CIRÚRGICO SIEMENS ARCADIS AVANTIC. CONFIGURADA COM HARDWARE ESPECÍFICO PARA OPERAÇÃO COMO ELEMENTO DE COMPUTAÇÃO PARA AQUISIÇÃO, RECONSTRUÇÃO E VISUALIZAÇÃO DE IMAGENS ALÉM DO PROCESSAMENTO DE DADOS. MONTADA EM GABINETE/TORRE CONTENDO PLACA MÃE COMPATÍVEL COM PROCESSADORES DA FAMÍLIA INTEL E5, MEMÓRIA RAM DE 16 GB DDR3, ECC, 1600 MHZ, PC3-12,800, DISCOS RÍGIDOS HDD (HARD DISK DRIVERS) E/OU DISCOS DE ESTADO SÓLIDO SSD (SOLID STATE DRIVES) 512GB/1000GB SATA, CARTÃO GRÁFICO NVIDIA QUADRO K600, 1

GB, 192 CORES, PCIEx16, 1xDUAL LINK DVI-I, 1xDISPLAYPORT, INTERFACE DE REDE GIGABIT ETHERNET ONBOARD 10/100/1,000 MBIT/S INTEL 82579 LM, AUDIO ON BOARD, DRIVE SATA SLIM DVD-ROM, PORTAS DE CONECTIVIDADE PARA UNIDADES DE ENTRADA E DE SAÍDA DE DADOS SERIAL (USB) E SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP 64BITS. COM CONFIGURAÇÃO ESPECÍFICA PARA EQUIPAMENTOS DA SIEMENS HEALTHINEERS, COMPATÍVEL COM O SOFTWARE VB01A COMPOSTO POR UMA IMAGEM DEDICADA COM TODAS OS PROGRAMAS, DRIVERS E SCRIPTS DE CONFIGURAÇÃO NECESSÁRIOS PARA O FUNCIONAMENTO DO ARCO CIRURGICO. MARCA:FUTJISU. MODELO: CELSIUS M720 POWER ETNA-S-D3128.

F
o

t
o
(
s
)
:

