

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Modelo: CELSIUS M470 (rev.11)

Marca: Fujitsu

Descrição:

UNIDADE DE PROCESSAMENTO DE MÁQUINA AUTOMÁTICA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS, COMPOSTA DE PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO COM COMPONENTES ELETRÔNICOS MONTADOS, PROVIDA DE MICROPROCESSADOR COM UNIDADE DE MEMÓRIA (RAM) INTEGRADA PARA ARMAZENAMENTO DE CACHE, SLOTS DE UNIDADE DE MEMÓRIA DE DADOS (RAM), E MEMÓRIA DE ARMAZENAMENTO, COM CONEXÃO USB PARA ENTRADA E SAÍDA DE DADOS. COMPUTADOR CELSIUS M470 COM PROCESSADOR 2,53GHZ QUAD CORE, PLACA DE VÍDEO QUADRO 2000 PSU 700W, DOTADO DE BATERIA DE LÍTIO CR 2032 3V 220MAH PARA USO EXCLUSIVO EM APARELHOS DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM E OU IN VITRO DA MARCA SIEMENS MARCA: FUJITSU. MODELO: CELSIUS M470 (REV.11). SISTEMA HOMOLOGADO GLOBALMENTE, POSSUINDO CERTIFICAÇÕES ESPECÍFICAS PARA O EQUIPAMENTO. PRODUTO RECONDICIONADO.

Foto(s):

