

## Memorial Descritivo

### 1. Modelo: RRX PPORT

### 2. Descrição técnica completa:

MODULO DE CIRCUITO ELETRONICO, RECONDICIONADO, MARCA GE MODELO RRX PPORT, DENOMINADO COMERCIALMENTE DE "DS RRXPPOINT 3T HLA", PARA UMA FAIXA DE TENSÃO DE 22VDC A 10VDC, DIMENSÃO DE 360X435X59 MILIMETROS, RESPONSÁVEL POR REALIZAR PROCESSAMENTO E CONVERSÃO DO SINAL DE RECEPÇÃO DE RADIOFREQUENCIA, SINAIS ANALÓGICOS PARA DIGITAIS, DOS DADOS DE 32 CANAIS DE RECEPÇÃO, PRÓPRIO PARA SER UTILIZADO EM APARELHOS DE RESSONANCIA MAGNETICA DA MARCA GE MODELOS MR SIGNA PREMIER, MR SIGNA PIONEER, MR SIGNA HERO E MR SIGNA ARCHITECT, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA..

