

Memorial Descritivo de Equipamento

MODELO: OGX-FR-CN-3

MARCA: ROSS VIDEO

DESCRICAO: AMPLIFICADOR SERIAL DIGITAL PARA DISTRIBUIÇÃO DE SINAIS DE VÍDEO, COM RETEMPORIZADOR, SENDO:

GABINETE OPENGear MODELO OGX-FR-CN CONFIGURADO COM 20 SLOTS FRONTAIS E TRASEIROS PARA PLACAS OPENGear;

POSSUI UMA FONTE DE ALIMENTACAO PS-OGX DE 600 WATTS JA INSTALADA E UMA FONTE DE ALIMENTACAO REDUNDANTE;

POSSUI INSTALADAS 6 (UNIDADES) DA PLACA OPENGear, MODELO DRA-8902-10-R3, COM TAXAS SDI DE 270 MB/S A 12 GB/S, BEM COMO SINAIS DVB-ASI E MADI, COM 6 (UNIDADES) DAS SUAS RESPECTIVAS PLACAS TRASEIRAS DE INTERFACE DE SINAIS MODELO R3-8902-10;

8 (UNIDADES) DA PLACA OPENGear, MODELO SRA-8901-R QUE EXECUTA A FUNCAO DE CHAVE DE REDUNDANCIA ENTRE DOIS SINAIS DE VIDEO DE SDI DE 270 MB/S A 12 GB/S, COM 4 (UNIDADES) DAS SUAS RESPECTIVAS PLACAS TRASEIRAS DE INTERFACE DE SINAIS MODELO R3S-8901-R.

APLICACAO: UTILIZADO PARA RECEBER UM SINAL DE VIDEO DIGITAL E DIVIDI-LO EM 10 SAIDAS IDENTICAS JA AMPLIFICADAS PARA CORRECAO DAS PERDAS DA DIVISAO E PARA COMUTAR DOIS SINAIS DE ENTRADA DE VIDEO PARA UMA SAIDA, SEM AFETACAO DA QUALIDADE DO SINAL.

