

MEMORIAL DESCRITIVO

MODELO:

APM6803+RLYT

NOME COMERCIAL:

APM6803+RLYT

MARCA:

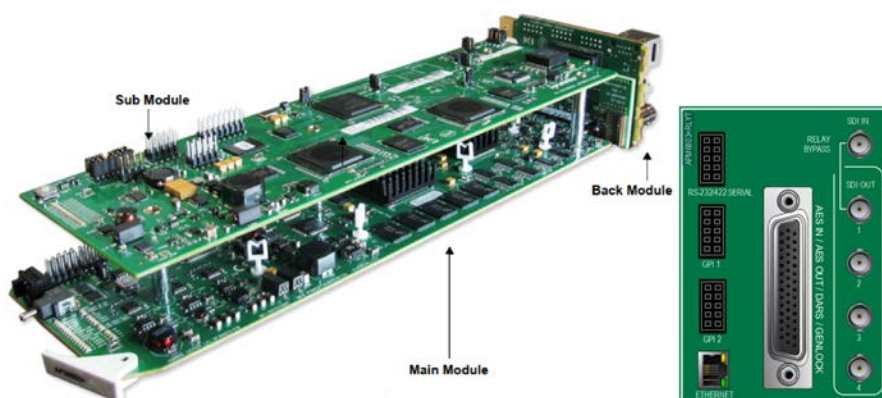
IMAGINE COMMUNICATIONS

DESCRIÇÃO:

A APM6803+RLYT É UMA PLACA DE PROCESSAMENTO DE ÁUDIO MULTICANAL PARA GESTÃO DE SONORIDADE E STREAMS DE SOM SURROUND. SUPOORTA TECNOLOGIAS DTS® NEURAL SURROUND PARA UPMIX, DOWNMIX E MULTIMERGE, ALÉM DE CONTROLE DE LOUDNESS, GARANTINDO QUALIDADE E CONFORMIDADE COM NORMAS DE TRANSMISSÃO. COM CODIFICADORES E DECODIFICADORES DOLBY. POSSUI SINCRONIZAÇÃO ÁUDIO/VÍDEO E ROTEAMENTO DE CANAIS MONO PARA EMBEDDING E DE-EMBEDDING. CONTA COM 8 ENTRADAS E SAÍDAS AES DISCRETAS, PERMITINDO FLEXIBILIDADE NA INTEGRAÇÃO DE ÁUDIO AES E SDI. O MÓDULO DE RELAY PERMITE A PASSAGEM DE SINAL SDI MESMO EM CASO DE FALTA DE ENERGIA OU DESLIGAMENTO ACIDENTAL DO EQUIPAMENTO.

APLICAÇÃO:

PROCESSAMENTO AVANÇADO DE SINAIS DE ÁUDIO, SINCRONIZAÇÃO DE QUADROS VÍDEO E DELAY PARA SINAIS 3G/HD/SD, EM INSTALAÇÃO DE TRANSMISSÃO OU PÓS-PRODUÇÃO, CABO OU MÓVEL.

**FABRICANTE:**

ICC IMAGINE

94 MOO 1, HI – TECH

INDUSTRIAL ESTATE, BANLANE, BANG PA-IN

AYUDHAYA, 13160, Thailand