

## IP-88-3M

### WHEATSTONE

UNIDADE DE ENTRADA/SAÍDA ANALÓGICO COM ENTRADAS DE NÍVEL DE MICROFONE INTEGRADOS COM PAD, INTERRUPTOR DE FASE E ALIMENTAÇÃO FANTASMA, FORNECE OITO SAÍDAS DE NÍVEL DE LINHA ANALÓGICO. CONVERTE ENTRADAS DE ÁUDIO E LÓGICAS EM FLUXOS DE DADOS NA REDE E CONVERTEM FLUXOS DE DADOS DE SAÍDA EM SAÍDAS DE HARDWARE. ACOMPANHA UMA CPU E UM SISTEMA OPERACIONAL PARA POSSIBILITAR TRABALHAR EM REDE DE ÁUDIO, COMO MIXAGEM ROTEÁVEL, LÓGICA-FOLLOW-AUDIO. PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

CPU COM SO E OPERAÇÃO AUTÔNOMA;

CONVERSORES A/D E D/A DE 24 BITS;

1RU;

COMPATÍVEL COM AES67;

UMA PORTA GIGABIT ETHERNET;

DOIS MIXERS UTILITÁRIOS ESTÉREO 8X2;

PROCESSADOR MULTIBANDA ESTÉREO;

REPRODUÇÃO DE ÁUDIO INCORPORADA;

A DETECÇÃO DE SILÊNCIO PODE SER APLICADA A QUALQUER SAÍDA;

16 CANAIS DE ENTRADA ANALÓGICOS;

16 CANAIS DE SAÍDA ANALÓGICOS;

CONECTORES RJ-45 PARA ÁUDIO (8 ENTRADAS, 8 SAÍDAS);

QUATRO CONECTORES D-SUB PARA ÁUDIO (2 ENTRADAS, 2 SAÍDAS);

12 PORTAS LÓGICAS UNIVERSAIS (GPIO) EM 2 CONECTORES RJ-45;

128 PORTAS LÓGICAS DE SOFTWARE;

DOIS DISPLAYS OLED COLORIDOS NA FRENTE;

