







DISTRIBUIDOR DE ÁUDIO, com duas entradas e oito saídas, controladas no painel e monitoradas visualmente.

Características - Ganho ajustável até +26dB individualmente, entradas de 600 ohms, protegidas por pontes de diodo, impedância (Bridge - 50K), nível de entrada máximo de+24dBm (12,3Vrms), Rejeição de modo comum melhor que 60dB de 20 a 25Khz, relação sinal/ruído de 66dB em relação ao nível máximo de saída (+24dBm) com ganho unitário sem ponderação ou 72dB em relação a + 8 dBm. Isolação entre amplificadores > 70 dB de 20 a 25Khz, Distorção 0,03% @ > @ +8dBm de 100 a 25Khz, Resposta de frequência plana dentro de 0,15dB de 20 a 25Khz -3dB a 100Khz (adequado a Time Code), Rejeição de RF > 20 dB - 0,5Mhz. Escala de VU: zero ajustável entre +10 e -10dBm, pontos de prova - 1K~1,4Vrms/ZéroVU.