

Modello SMA-912USB / mixer professionale autoamplificato a 12 canali



SCHEMA TECNICA

Caratteristiche

Lettore USB / MP3;
 DSP con effetti multipli a 24 bit;
 Equalizzatore grafico con feedback locator;
 Router del segnale di uscita all'amplificatore per diverse modalità di funzionamento, L/R,
 L+R / monitor e modalità bridge;
 Compressore limiter

Potenza

390 + 390 W (RMS) a 4 Ω;
 240 + 240 W (RMS) a 8 Ω;
 738 W (RMS) a 8 Ω in modalità bridge;

Ingressi

6 canali mono, mic. / line bilanciati, XLR / jack da 6.3 mm;
 3 canali stereo, mic. / line bilanciati, combo (XLR e jack da 6.3 mm) e jack da 6.3 mm;
 1 stereo fx return, jack da 6.3 mm;
 1 stereo tape in, 2 x RCA / jack da 3.5 mm

Uscite

1 main stereo non bilanciato, jack da 6.3 mm;
 1 monitor mono non bilanciato, jack da 6.3 mm;
 1 fx send mono non bilanciato, jack da 6.3 mm;
 1 tape out stereo, 2 x RCA;
 2 uscite per altoparlanti in base alla modalità di funzionamento, 2 connettori per altoparlanti

MIXER

Risposta in frequenza	20 - 20.000 Hz
Alimentazione	230 / 115 V AC, 1300 W
Dimensioni	580 x 275 x 280 mm
Peso	16.8 kg