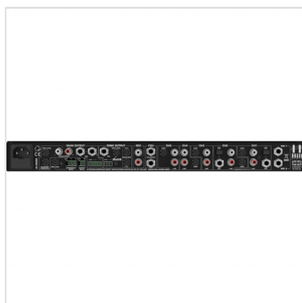


ZPR2620v2

MIXER ZONING 2 ZONE

Il mixer ZPR2620V2 2-Zone è l'unico mixer con installazione a 1U con sistema CascadeZone® di Hill Audio, che consente alla 2a uscita di agire sia come un secondo master o come una seconda zona. Ogni uscita prevede controlli di configurazione completi nel pannello posteriore. I 2 ingressi microfonici sono integrati da 6 ingressi stereo, dei quali due sono equipaggiati di switch per la selezione di ingresso linea/microfono - che rende la ZPR2620 un mix unico tra mixer microfono e mixer di linea stereo. Un'altra innovazione Hill Audio è l'ingresso FOH, che fornisce una soluzione ideale per locali con occasionali eventi di musica dal vivo - permette di alimentare il sistema FOH con un segnale di ingresso stereo bilanciato esterno. Il ZPR2620V2 è la scelta predefinita per il controllo della musica nei locali in cui viene ospitata.



ZPR2620v2

MIXER ZONING 2 ZONE

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

6 ingressi stereo con segnale -presente- LED , gain controllabile sul pannello posteriore e controllo di livello sul pannello frontale

2 canali stereo commutabili al microfono

1 ingresso stereo bilanciato (ingresso FOH)

Input da 3,5 mm TRS stereo sul pannello frontale

2x ingressi microfonici con connettori TRS da 1/4" sul pannello posteriore

Alimentazione phantom 12V per i microfoni attivabile da ponticello interno (jumper)

Voice: EQ a 2 bande con funzioni "On Air" per ingressi microfonici

Auto talk-over regolabile per la riduzione automatica del livello della musica quando si usa il microfono

Zona di uscita stereo ed una zona di uscita mono

5 indicatori di livello a LED per ogni zona

CascadeZone©: fonte sonora di zona selezionabile da ingresso 1-5 o dal segnale stereo di zona

Controlli sul pannello posteriore del livello massimo regolabile per ogni zona

Connettori di uscita XLR e Phoenix bilanciati, zona stereo con ulteriori connettori RCA sbilanciati

2-Band EQ master (pannello frontale per la zona stereo, mono per il pannello posteriore)

Ingresso di emergenza che spegne l'uscita master quando il segnale di emergenza entra e scatta invece il segnale di emergenza

Uscita contatto mute per silenziare esternamente l'uscita audio

Sezione PFL con controllo del volume e front-side jack 6,3 mm stereo

Uscita di registrazione sbilanciata

Interruttori switch dotati di indicatore LED

Alimentatore interno ottimizzato per conferire eccellente dinamica audio

ZPR2620v2

MIXER ZONING 2 ZONE

Case in metallo 1U con alette removibili

SPECIFICHE

Signal/Noise >82dB (Line)

Crosstalk Damping >65dB (Line)

THD <0.03% (Line)

Risposta in Frequenza

20Hz - 20kHz

Dimensioni (LxAxP)

483.0x44.5x183.5 mm

Peso

2.4 Kg