

## LD SYSTEMS MIX 6 A G3

**295,40 € tax included**

Reference: LDMIX62AG3



LD SYSTEMS LD Systems MIX 6 A G3 - Altoparlante attivo a 2 vie con mixer integrato a 4 canali

Con il suo mixer integrato a 4 canali e l'amplificatore di potenza in classe D con 2 x 280 watt di potenza di picco, l'LD MIX 6 A G3 è l'altoparlante attivo ideale per piccoli impianti di sonorizzazione e applicazioni di monitoraggio. Il design compatto con bass reflex è caratterizzato da un woofer da 6,5" e da un tweeter da 1" con una risposta in frequenza da 80 a 20.000 Hz e un angolo di propagazione di 80° x 70°, per un suono cristallino e incisivo, con il massimo livello di dettaglio.

Il mixer interno offre una connettività flessibile con 3 canali microfonici, un canale di linea stereo, ingresso commutabile ad alta impedenza e alimentazione phantom da 15 V, ad esempio per strumenti elettrici, smartphone, tablet, lettori MP3 e CD. Ogni canale d'ingresso è dotato di regolazione del suono a due bande. La sezione uscita è dotata di un controllo del suono a 3 bande per la regolazione generale del suono, un indicatore di livello a LED a 4 gradi, un'uscita per monitor regolabile e connettori RCA per il collegamento di un dispositivo di registrazione. L'LD MIX 6 A G3 è dotato inoltre di DSP con 16 effetti preimpostati, limitatore e protezione contro sovraccorrente, sovraccarico, cortocircuito e surriscaldamento. L'uscita slave da 4 ohm controlla l'altoparlante passivo LD MIX 62 G3 disponibile a parte.

La stabile cassa bass reflex di LD MIX 6 A G3 è dotata di due alloggiamenti per stativi da 16 mm per installazione orizzontale o verticale. Da solo o in combinazione con l'LD MIX 102 G3 passivo, il versatile altoparlante attivo offre prestazioni convincenti in ogni momento con un peso ridotto e facilmente trasportabile.

- Finale di potenza di classe D con potenza di picco 2 x 280 watt
- Woofer da 6,5" e tweeter da 1"
- Mixer a 4 canali integrato
- DSP a 24 bit con 16 preset di effetti
- Uscita slave da abbinare all'altoparlante passivo LD MIX 6 G3
- Cassa bass reflex per una potente riproduzione dei bassi
- Due alloggiamenti per stativi da 16 mm per installazione orizzontale o verticale

**Dimensioni woofer** 6,5 " **Dimensioni tweeter** 1 " **Dimensioni cassa** 165,1 mm **Dimensioni cassa** 25,4 mm **Marca woofer** Custom Made **Dimensioni tweeter** 1 " **Dimensioni cassa** 25,4 mm **Marca tweeter** Custom Made **Angolo di dispersione (H x V)** 80 x 70 ° **Risposta in frequenza** 80 - 20.000 Hz **Amplificatore** Classe D **Potenza amplificatore (RMS)** 2 x 70 W **Potenza amplificatore (picco)** 2 x 280 W **SPL massimo** 122 dB **Protezioni** Cortocircuito **Protezioni** il CL (Intelligent Clip Limiting) **Protezioni** Sovraccarico **Protezioni** Sovratensione **Protezioni** Surriscaldamento **Mixer** Canali 4 **Ingressi microfono** 3 **Connessioni di ingresso microfono** Jack da 6,3 mm **Connessioni di ingresso microfono** XLR **Dispositivi di comando ingressi microfono** DFX

SendDispositivi di comando ingressi microfonoEQ HiDispositivi di comando ingressi microfonoEQ LowDispositivi di comando ingressi microfonoInterruttore Hi-Z (solo canale 1)Dispositivi di comando ingressi microfonoLivelloImpedenza di ingresso ingressi microfono14 kOhmSensibilità di ingresso ingressi microfono70 mVIngressi di linea1Connessioni di ingresso di linea2 RCADispositivi di comando ingressi di lineaDFX SendDispositivi di comando ingressi di lineaEQ HiDispositivi di comando ingressi di lineaEQ LowDispositivi di comando ingressi di lineaLivelloImpedenza di ingresso ingressi di linea4,4 kOhmSensibilità di ingresso ingressi di linea- 5 dBULIngressi Hi-Z1Connessioni di ingresso Hi-ZJack da 6,3 mmImpedenza di ingresso ingressi Hi-Z100 kOhmUscite di linea monitor1Collegamenti uscite di linea del monitor2 RCADispositivi di comando delle uscite di linea del monitorVolume monitorMax. Output Level uscite di linea del monitor28 dBuUscite registrazione1Collegamenti uscite registrazione2 RPAPotenza di uscita delle uscite principali (a 4 Ohm)70 WDispositivo effetti digitale DSPNumero di programmi DSP16Dispositivi di comando DSPDFX ReturnDispositivi di comando DSPinterruttore MuteDispositivi di visualizzazione DSPLED PeakSezione principale:Elementi di comando sezione principaleAlimentazione phantomElementi di comando sezione principaleEQ HiElementi di comando sezione principaleEQ LowElementi di comando sezione principaleEQ MidElementi di comando sezione principaleSelettore di tensioneElementi di comando sezione principaleVolume MasterElementi di visualizzazione sezione principaleindicatore di livello da 4 segmentiElementi di visualizzazione sezione principaleLED PowerAlimentazione phantom15 VCollegamento alla retePresa di rete IECAlimentazioneTrasformatoreTensione di esercizio110 - 120 V / 50 - 60 Hz o 220 - 240 V / 50 - 60 Hz (commutabile)Potenza assorbita180 WCassaModello cassaBass reflexMateriale cassaMDFSuperficie cassaVernice strutturataColore cassaNeroLarghezza214 mmAltezza323 mmProfondità221 mmPeso7 kgAltre caratteristiche2 x flangia stativo 16 mmAltre caratteristichePiedini in gomma