

EVOX JMIX8

SYSTÈME DE SONORISATION ARRAY ACTIF À DEUX VOIES

DESCRIPTION

RCF fait faire un pas en avant aux séries EVOX J en équipant leur système d'une table de mixage numérique à 8 pistes. L'innovant DSP Z.CORE embarqué offre bien plus que des fonctions complètes de mixage ; Il intègre également des instruments haut de gamme d'effets et de simulationS d'ampli. Une app EVOX compatible avec les systèmes d'exploitation iOS et Android permet de contrôler le JMIX8. Avec l'ajout d'une passerelle audio Bluetooth et d'une prise Hi-Z, l'EVOX JMIX8 associe la qualité et la fiabilité des amplis et transducteurs RCF, grâce à une puissante table de mixage numérique 8 pistes, avec possibilité de commande à distance.



CARACTÉRISTIQUES

- spl max : 128 db
- puissance de crête 2 voies 1400 watts
- table de mixage numérique à 8 entrées avec fx multiple, simulateur d'ampli et contrôle à distance
- traitement dsp avec firphase
- Woofer 304,8 mm, haute puissance, à bobine mobile 63,5 mm
- Ultra compact pleine bande 203,2 x 50,8 mm, v.c 25,4 mm
- 2350x350x450 mm 92,5x13,77x17,71 en entrée (HxWxD)
- 24,4/53,8 kg/lbs

SPÉCIFICATIONS

| | | |
|-------------------------------------|---|-------------------------|
| specifications acoustiques | Réponse en fréquence : | 40 Hz ÷ 20000 Hz |
| | SPL max. @ 1m (dB) : | 128 dB |
| | Angle de couverture horizontale (°) : | 120° |
| | Angle de détection vertical (°) : | 30° |
| hauts-parleurs | Gamme complète : | 8 x 2.0", 1.0" v.c |
| | Woofer : | 12", 2.5" v.c |
| sections entrées/sorties | Signal d'entrée : | bal/unbal |
| | Connecteurs d'entrée : | XLR, Jack |
| | Connecteurs de sortie : | XLR |
| | Sensibilité d'entrée : | -2 dBu/+4 dBu |
| section processeur | Fréquences de recouvrement : | 220 Hz |
| | Protections : | Thermal, RMS |
| | Limiteur : | Soft Limiter |
| | Commandes : | Volume, Boost, Mic/Line |
| section alimentation | Puissance totale : | 1400 W Peak, 700 W RMS |
| | Hautes fréquences : | 400 W Peak, 200 W RMS |
| | Basses fréquences : | 1000 W Peak, 500 W RMS |
| | Système de refroidissement : | Convection |
| | Connexions : | VDE |
| specifications électroniques | Réponse en fréquence | 20 Hz ÷ 20 Hz |
| | THD+N, gain 20 dB, 0dBu out (% A-pondéré) : | 0.004 |
| processing | Canaux de traitement : | 8 |
| | Traitement du signal : | 32 Bit Floating Point |
| | Conversion A/D-D/A : | 24 Bit @ 48.0 kHz |
| | Plage dynamique : | 108 |

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| entrées | Micro : | 4 |
| | Gain stocké commandé à distance : | Yes |
| | Plage de gain : | 0 dB ÷ 45 dB |
| | Impédance entrées de microphone (KOhm) : | 3 kohm |
| | Coupe-bas : | 20 Hz ÷ 1000 dB |
| | Tension fantôme + 48 V : | Yes |
| | Ligne mono : | 4 |
| | Réglage du gain : | 0 dB ÷ 45 dB |
| | Impédance entrée de ligne (KOhm) : | 11 kohm |
| | Entrées de ligne HI-Z : | 1 |
| | Impédance des entrées de ligne HI-Z (MOhm) : | 1 Mohm |
| | Plage dynamique A/D (db) : | 108 dB |
| | Ligne stéréo : | 2 |
| | Réglage du gain : | 0 dB ÷ 45 dB |
| | Impédance entrée de ligne stéréo (KOhm) : | 11 kohm |
| sorties | AUX-Send : | 1 |
| | Sortie AUX : | 1 |
| specifications sorties | Impédance de sortie principale (Ohm) : | 150 ohm |
| | Niveau de sortie principal (dBu) : | 19 dBu |
| | Impédance de sortie AUX (Ohm) : | 150 ohm |
| | Niveau de sortie AUX (dBu) : | 19 dBu |
| | Plage dynamique (dB) D/A : | 108 dB |
| compresseurs | Compresseurs RCF : | 4 mono (6 preset) |
| equalisation | Égaliseur des canaux d'entrée : | 1 Semi Parametric / 2 Shelving |
| | Description : | 3 Band EQ: High and Low band shelving, Mid Band with sweepable frequency Graphic 7 Band EQ on Main Mix and AUX send. |
| depart auxiliaires | AUX : | 1 PRE/POST |
| | POST FX : | 1 |
| effets internes | Effets Send : | 1 |
| | Effets insert MultiFX : | 1 |
| processeurs Master | Processeurs principaux : | 1 |
| USB audio | Lire piste : | 2 |
| autres caractéristiques | Pédale de commande: | Yes |
| specifications electriques | Alimentation électrique : | Internal |

| | | |
|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| conformité standard | Marquage CE : | Yes |
| specifications physiques | Matériau du cabinet/caisson : | PP Composite |
| | Poignées : | 1 Top |
| | Grille : | Steel |
| | Couleur : | Black |
| taille | Hauteur : | 623 mm / 24.53 inches |
| | Largeur : | 400 mm / 15.75 inches |
| | Profondeur : | 460 mm / 18.11 inches |
| | Poids : | 22.2 kg / 48.94 lbs |
| infos colisage | Hauteur du colis : | 676 mm / 26.61 inches |
| | Largeur du colis : | 451 mm / 17.76 inches |
| | Profondeur du colis : | 581 mm / 22.87 inches |
| | Poids du colis : | 29 kg / 63.93 lbs |

NUMÉRO DE PIÈCE• **13000570**

EVOX JMIX8 W
115V, White
EAN 8024530015619

• **13000569**

EVOX JMIX8 W
220-240V, White
EAN 8024530015602

• **13000557**

EVOX JMIX8
115V, Black
EAN 8024530015572

• **13000556**

EVOX JMIX8
220-240V, Black
EAN 8024530015565