



# F 10XR

Table de mixage 10 canaux avec multi-effets et enregistrement



## Description

La nouvelle génération de tables de mixage analogiques Série F de RCF offre un son de haute qualité en cinq modèles allant de 6 à 24 canaux. Avec son interface esthétique et ses connecteurs robustes, la Série F vous permet de mixer aisément votre musique avec un minimum de compétences techniques. Logé dans un châssis métallique robuste, chaque table de mixage est entièrement symétrique avec un faible bruit de l'entrée à la sortie, des compresseurs contrôlés indépendamment pour limiter les crêtes de signal, un égaliseur moderne et le DSP PRO FX : 16 effets professionnels : réverb (Halls, Rooms, Plates, Spring), délai (Mono, Stereo et Multitap), chorus, flangers et échos. Les modèles F 10XR, F 12XR, F 16XR et F 24XR intègrent une interface audio USB permettant l'enregistrement stéréo sur une station de travail audionumérique et la lecture sur 2 canaux.

## Caractéristiques

- › Solide châssis en métal
- › Multi-effets PRO DSP intégré avec 16 préréglages
- › Enregistrement et lecture stéréo via USB
- › Voies mono avec EQ 3 bandes. EQ 2 bandes sur voies stéréo.
- › Conception robuste et compacte, design élégant.
- › Conçue et développée en Italie
- › Un départ auxiliaire/effet (post-fader)
- › Alimentation secteur universelle externe
- › Conception robuste et compacte, design élégant.

## Numéro De Pièce

17140089 F 10XR

90-240 V

Black

EAN 8024530016142

## Spécifications

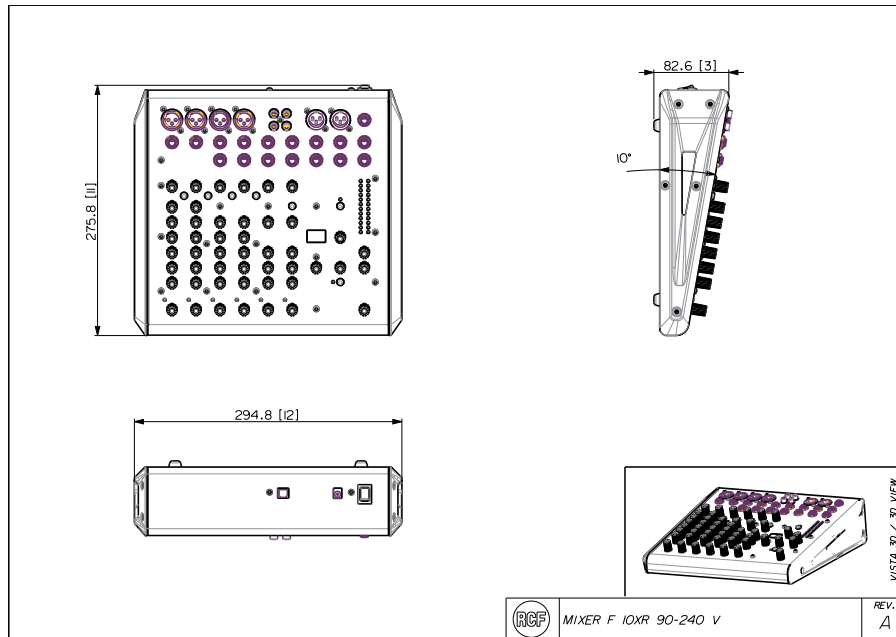
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# F 10XR

Table de mixage 10 canaux avec multi-effets et enregistrement

Line Art 2D



## SPÉCIFICATIONS

### Specifications électroniques

Réponse en fréquence	20 Hz ÷ 20 kHz
THD+N, gain 20 dB, 0dBu out (% A-pondéré)	<0,02% A-Weighted

### Processing

Plage dynamique	>85dB
-----------------	-------

### Entrées

Channels	10
Micro	4
Plage de gain	0 dB ÷ -50 dB
Niveau de bruit en entrée (dBu pondéré)	-124 dBu A-Weighted
Impédance entrées de microphone (KOhm)	14 kohm
Coupe-bas	80 Hz
Tension fantôme + 48 V	Yes
Ligne mono	2
Réglage du gain	20 dB ÷ -30 dB
Impédance entrée de ligne (KOhm)	21 kohm
Ligne stéréo	4
Réglage du gain	20 dB ÷ -30 dB
Impédance entrée de ligne stéréo (KOhm)	15 kohm
Input Connector	XLR, Jack, RCA

### Sorties

Bus de mixage principal	1
Poste de commande	Yes
FX Send	1
Sortie AUX	1
Téléphones	1
Output Connector	XLR, Jack

### Specifications sorties

Niveau de sortie principal (dBu)	28 dBu
Niveau de sortie AUX (dBu)	28 dBu
Impédance Out téléphones (Ohm)	150 ohm

### Compresseurs

Compresseurs RCF	n° 2 Single Control compressors on channels 1&2
------------------	---



# F 10XR

Table de mixage 10 canaux avec multi-effets et enregistrement

<b>Equalisation</b>	Égaliseur des canaux d'entrée Description	2 Shelving / 1 Generic High: +/-15 dB @ 10 kHz Shelving Mid: +/-15 dB @ 1,250 kHz Bell Low: +/-15 dB @ 100 Hz Shelving
<b>Depart auxiliaires</b>	POST FX	1
<b>Effets internes</b>	Effets Send	1
<b>USB audio</b>	USB Audio Interfac Type Lire piste Pis. enr. Taux d'échantillonnage pris en charge (kHz)	Yes B 2 2 44.1, 48.0 kHz
<b>Autres caractéristiques</b>	Pédale de commande	Yes
<b>Specifications électriques</b>	Alimentation électrique Exigences de tension Consommation électrique (MAX) (W)	External 100 V - 240 V 18 W
<b>Conformité standard</b>	Safety agency	CE compliant
<b>Specifications physiques</b>	Matériau du cabinet/caisson Couleur	Metal Black
<b>Taille</b>	Hauteur Largeur Profondeur Poids	82 mm / 3.23 inches 294 mm / 11.57 inches 275 mm / 10.83 inches 2.8 kg / 6.17 lbs