

# F 6X

## CONSOLE DE MIXAGE 6 CANAUX AVEC MULTI-EFFETS

### DESCRIPTION

La nouvelle génération de tables de mixage de la série F signée RCF s'appuie sur le riche héritage analogique de la série E professionnelle, offrant un son de haute qualité dans quatre formats, de 6 à 16 canaux. Un outil puissant pour les musiciens et les amateurs de son, entièrement conçu et développé par l'équipe de recherche et développement de RCF. Installé dans un solide châssis métallique, chaque table de mixage dispose d'un chemin audio entièrement symétrique, de l'entrée à la sortie, et de l'unique multi-effets PRO DSP : 16 effets professionnels : réverb (Halls, Rooms, Plates, Spring), délai (Mono, Stereo et Multitap), chorus, flangers et échos. Les modèles F 10XR, F 12XR et F 16XR intègrent une interface audio USB, autorisant l'enregistrement stéréo sur une station de travail audionumérique et la lecture à 2 canaux.



### CARACTÉRISTIQUES

- Nombre d'entrées : 2 entrées micro avec préampli 2 entrées ligne mono
- 2 entrées ligne stéréo
- Un départ auxiliaire/effet (post-fader)
- Chemin de signal audio symétrique de l'entrée à la sortie, généraux symétriques
- Multi-effets PRO DSP intégré avec 16 préréglages
- Solide châssis en métal
- Alimentation secteur universelle externe
- Conçue et développée en Italie
- Un départ auxiliaire/effet (post-fader)
- Voies mono avec EQ 3 bandes. EQ 2 bandes sur voies stéréo.

## SPÉCIFICATIONS

### specifications électroniques

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

### entrées

Micro :	2
Plage de gain :	0 dB ÷ -50 dB
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 :	2
Réglage du gain :	20 dB ÷ -30 dB
Impédance entrée de ligne stéréo (KOhm) :	15 kohm

### sorties

Bus de mixage principal :	1
FX Send :	1
Sortie AUX :	1
Téléphones :	1

### specifications sorties

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

### equalisation

Égaliseur des canaux d'entrée :	2 Shelving / 1 Generic
Description :	High: +/-15 dB @ 10 kHz Shelving, Mid: +/-15 dB @ 1,250 kHz, Bell Low: +/-15 dB @ 100 Hz Shelving.

### depart auxiliaires

POST FX :	1
-----------	---

### effets internes

Effets Send :	1
---------------	---

### autres caractéristiques

Pédale de commande:	Yes
---------------------	-----

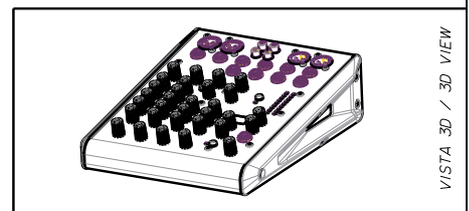
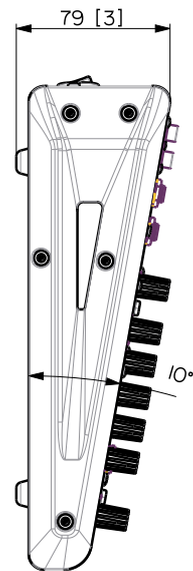
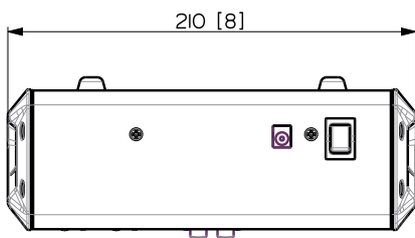
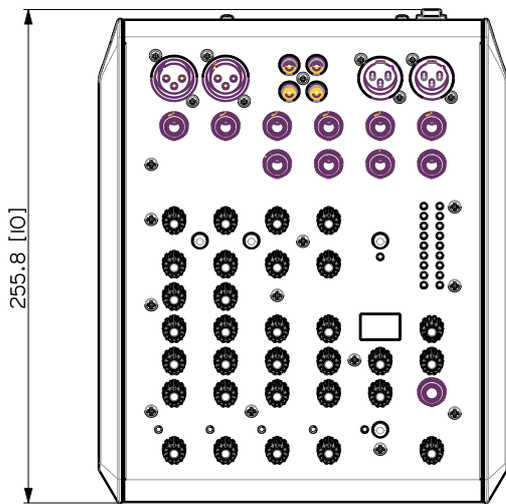
<b>specifications electriques</b>	Alimentation électrique :	External
	Exigences de tension :	100 V - 240 V
	Consommation électrique (MAX) (W) :	12 W
<b>conformité standard</b>	Marquage CE :	Yes
<b>specifications physiques</b>	Matériau du cabinet/caisson :	Metal
	Couleur :	Black
<b>taille</b>	Hauteur :	79 mm / 3.11 inches
	Largeur :	210 mm / 8.27 inches
	Profondeur :	255 mm / 10.04 inches
	Poids :	1.8 kg / 3.97 lbs
<b>infos colisage</b>	Hauteur du colis :	122 mm / 4.8 inches
	Largeur du colis :	378 mm / 14.88 inches
	Profondeur du colis :	260 mm / 10.24 inches
	Poids du colis :	2.75 kg / 6.06 lbs

**NUMÉRO DE PIÈCE**

- **17140088**

F 6X

EAN 8024530016135



VISTA 3D / 3D VIEW

	MIXER F 6X 90-240 V	REV. A
--	---------------------	-----------