

## F 24XR

Table de mixage 24 canaux avec multi-effets et enregistrement

### DESCRIPTION

La F 24XR comprend 18 entrées avec préampli micro, 16 entrées ligne mono, 4 entrées ligne stéréo plus un multi-effets et l'enregistrement via port USB. Elle offre des sorties principales stéréo symétriques (niveau maximal + 28 dB, sur XLR et jack TRS) et 6 compresseurs single-control. Les voies mono sont munies d'un égaliseur 3 bandes avec fréquence médium semi-paramétrique réglable ; celui des voies stéréo possède 3 bandes. La table de mixage propose 16 pré réglages d'effets (PRO DSP), deux bus de sortie stéréo et 4 départs auxiliaires (2 pre-fader, 1 commutable pre/post, 1 post-fader). Ses faders possèdent une course de 60 mm.



### CARACTÉRISTIQUES

- Solide châssis en métal
- Multi-effets PRO DSP intégré avec 16 pré réglages
- Enregistrement et lecture stéréo via USB
- Chemin de signal audio symétrique de l'entrée à la sortie, généraux symétriques
- 6 compresseurs single-control
- Voies mono avec EQ 3 bandes, dont médium réglable
- Conception robuste et compacte, design élégant.
- Conçue et développée en Italie
- Alimentation secteur universelle intégrée
- Deux bus de sortie stéréo et 4 départs auxiliaires (2 pre-fader, 1 commutable pre/post, 1 post-fader)

## SPÉCIFICATIONS

### Specifications électroniques

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

### Entrées

Channels:	24
Micro :	18
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 :	16
Réglage du gain :	20 dB ÷ -30 dB
Impédance entrée de ligne (KOhm) :	21 kohm
Entrées de ligne HI-Z :	1
Impédance des entrées de ligne HI-Z (MOhm) :	1 Mohm
Ligne stéréo :	4
Réglage du gain	20 dB ÷ -30 dB
Impédance entrée de ligne stéréo (KOhm)	14 kohm
Input Connectors:	XLR, Jack, RCA

### Sorties

Bus de mixage principal :	1
Poste de commande :	Yes
FX Send :	1
AUX-Send :	3
Sortie AUX :	4
Sortie de groupe :	2
Téléphones :	1
Output Connectors:	XLR, Jack

### Specifications sorties

Niveau de sortie principal (dBu) :	28 dBu
Niveau de sortie AUX (dBu) :	28 dBu
Niveau de sortie de groupe (dBu) :	28 dBu
Impédance Out téléphones (Ohm) :	150 ohm
Niveau Out téléphones (dBm) :	10 dBm

### Compresseurs

Compresseurs RCF :	n°6 Single Control Compressors on Channels 1 to 6
--------------------	---

### Equalisation

Égaliseur des canaux d'entrée :	1 Semi Parametric / 2 Shelving
Description :	High: +/-15 dB @ 10 kHz Shelving Mid: +/-15 dB @ Freq. sel. from 100Hz to 8kHz - Bell Low: +/-15 dB @ 100 Hz Shelving

<b>Depart auxiliaires</b>	AUX :	2 PRE / 1 PRE/POST
	POST FX :	1
<b>Effets internes</b>	Effets Send :	1
<b>USB audio</b>	USB Audio Interface:	Yes
	Type :	B
	Lire piste :	2
	Pis. enr. :	2
	Taux d'échantillonnage pris en charge (kHz) :	44.1, 48.0 kHz
<b>Autres caractéristiques</b>	Pédale de commande:	Yes
<b>Specifications électriques</b>	Alimentation électrique :	Internal
	Exigences de tension :	100 V - 240 V
	Consommation électrique (MAX) (W) :	70 W
<b>Conformité standard</b>	Marquage CE :	Yes
<b>Specifications physiques</b>	Matériau du cabinet/caisson :	Metal
	Couleur :	Black
<b>Taille</b>	Hauteur :	107 mm / 4.21 inches
	Largeur :	720 mm / 28.35 inches
	Profondeur :	406 mm / 15.98 inches
	Poids :	9.5 kg / 20.94 lbs
<b>Infos colisage</b>	Hauteur du colis :	201 mm / 7.91 inches
	Largeur du colis :	759 mm / 29.88 inches
	Profondeur du colis :	524 mm / 20.63 inches
	Poids du colis :	12.5 kg / 27.56 lbs

**NUMÉRO DE PIÈCE**• **17140125**

F 24XR

JP

EAN 8024530018054

• **17140101**

F 24XR

EU

EAN 8024530017675

• **17140124**

F 24XR

UK

EAN 8024530018047

• **17140123**

F 24XR

US

EAN 8024530018030