

M 18

TABLE DE MIXAGE NUMÉRIQUE PETIT FORMAT CONTRÔLÉE PAR WIFI

DESCRIPTION

Sans fader et tout-en-un, M 18 a un point d'accès WiFi embarqué avec antennes externes et internes, permettant un contrôle sans fil complet de jusqu'à 5 tablettes. Il dispose d'un total de 18 entrées analogiques, 8 préamplis micro, jusqu'à 19 effets simultanés de qualité studio, ainsi que d'une suite complète d'algorithmes de plug-in et des effets professionnels internes, y compris une réverb stéréo de haute qualité et des émulations classiques d'amplificateurs de guitare et de basse. Les égaliseurs d'entrée (Standard, Vintage et Smooth) permettent un large éventail de sons et un modelage du son flexible. Un processeur maître sur les sorties principales permet une mise au point finale de la sonorité globale. Un port USB pour le lecteur et l'enregistreur deux pistes internes, des ports MIDI et une entrée pour pédale apportent une flexibilité maximale.



CARACTÉRISTIQUES

- 18 ENTRÉES POUR PISTES ANALOGIQUES, 8 PRÉAMPLIS DE MICRO ET 10 ENTRÉES DE LIGNE INTÉGRANT 2 ENTRÉES HIZ COMMUTABLES
- Trois effets audio internes : réverb, delay et modulation
- 19 EFFETS SIMULTANÉS DE QUALITÉ STUDIO, Y COMPRIS DES ÉMULATIONS POUR GUITARE ET POUR BASSE DÉVELOPPÉES PAR OVERLOUD
- App MixRemote garantissant un contrôle global
- CHAUFFE-VALVE, EXCITATEUR, MAXIMISEUR ET ÉGALISEUR GRAPHIQUE STÉRÉO SUR MIXAGE PRINCIPAL
- 1 sortie principale stéréo et 6 sorties auxiliaires
- Port USB pour le lecteur quatre pistes et l'enregistreur deux pistes internes
- PORTS MIDI IN ET OUT
- 1 double connecteur de pédale
- Alimentation interne

SPÉCIFICATIONS

Specifications électroniques	Réponse en fréquence :	20 Hz ÷ 20000 kHz
Processing	Canaux de traitement :	20
	Traitement du signal :	32 Bit Floating Point
	Conversion A/D-D/A :	24 Bit @ 48.0 kHz
	Plage dynamique:	114
Specifications liaison sans-fil	Point d'accès interne :	Yes
	Bi-bande :	Yes
	Norme IEEE802.11 b/g (GHz) :	2.4 / 5.0 - US version: 2.4 GHz only
	Antennes intérieures :	2
	Antennes extérieures :	1
Entrées	Channels:	18
	Micro :	8
	Plage de gain :	0 dB ÷ 60 dB
	Niveau de bruit en entrée (dBU pondéré) :	-128 dBU A-Weighted
	Impédance entrées de microphone (KOhm) :	1 kohm
	Coupe-bas :	10 Hz ÷ 500 dB
	Tension fantôme + 48 V :	Yes
	Ligne mono :	10
	Réglage du gain :	-10 dB ÷ 4 dB
	Impédance entrée de ligne (KOhm) :	10 kohm
	Entrées de ligne HI-Z :	2
	Impédance des entrées de ligne HI-Z (MOhm) :	1 Mohm
	Plage dynamique A/D (dB) :	114 dB
	Input Connectors:	XLR, Jack
Sorties	Bus de mixage principal :	2
	FX Send :	3
	AUX-Send :	6
	Sortie AUX :	6
	Téléphones :	1
	Output Connectors:	XLR, Jack
Specifications sorties	Impédance de sortie principale (Ohm) :	50 ohm
	Niveau de sortie principal (dBU) :	21 dBU
	Impédance de sortie AUX (Ohm) :	50 ohm
	Niveau de sortie AUX (dBU) :	21 dBU
	Impédance Out téléphones (Ohm) :	40 ohm
	Niveau Out téléphones (dBm) :	35 dBm
	Plage dynamique (dB) D/A :	114 dB
Gates	Portes RCF :	"Gates present on all input channel"

Compresseurs	Compresseurs RCF :	Compressor on each input channel
Equalisation	Égaliseur des canaux d'entrée :	2 Full Parametric / 2 Semi Parametric / 2 Shelving / 4 Generic
	Égaliseur de sortie AUX :	2 Full Parametric / 2 Shelving
Depart auxiliaires	AUX :	4 PRE / 2 PRE/POST
	POST FX :	3
Effets internes	Effets Send :	3
	Effets insert MultiFX :	16
Processeurs master	Processeurs principaux :	4.00
	Type de sortie principale :	"Valve Warmer, Xciter, Maximizer, 31 band Graphic EQ present on MAIN MIX"
USB audio	USB Audio:	Yes
	Type :	A
	Lire piste :	2
	Pis. enr. :	2
	Taux d'échantillonnage pris en charge (kHz) :	48.0 kHz
	Formats de lecture pris en charge :	MP3, WAV, AIFF
	Lecture de fichier compressé (jusqu'à) (Kbps) :	320 Kbps
	Format d'enreg. pris en charge :	WAV
Autres caractéristiques	Pédale de commande:	Yes
	MIDI IN :	Yes
	MIDI OUT :	Yes
	Port LAN :	Yes
Specifications électriques	Alimentation électrique :	Internal
	Exigences de tension :	90 V - 240 V
	Consommation électrique (MAX) (W) :	40 W
Conformité standard	Safety agency:	CE compliant
Specifications physiques	Couleur :	Black
	Montage en rack :	2U , Optional rack mounting accessory required
Taille	Hauteur :	88 mm / 3.46 inches
	Largeur :	340 mm / 13.39 inches
	Profondeur :	180 mm / 7.09 inches
	Poids :	2.5 kg / 5.51 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	378 mm / 14.88 inches
	Largeur du colis :	253 mm / 9.96 inches
	Profondeur du colis :	132 mm / 5.2 inches
	Poids du colis :	3.4 kg / 7.5 lbs



NUMÉRO DE PIÈCE

• **17140074**

M 18

90-240V, US

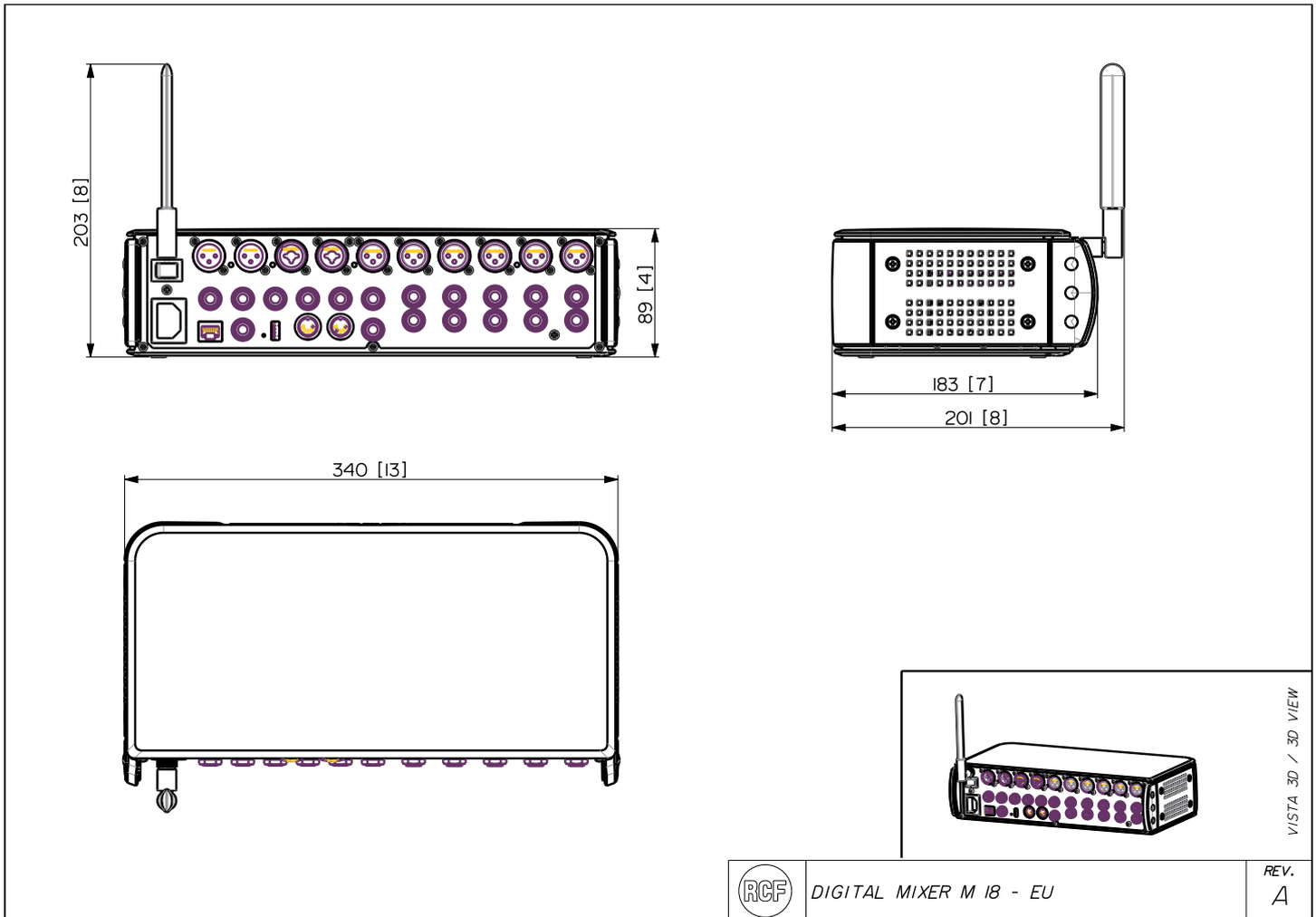
EAN 8024530013073

• **17140073**

M 18

90-240V, EU

EAN 8024530013066



ACCESSOIRES

ACCESSORY RM-KIT M 18

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360343**

EAN:

8024530013387



ACCESSORY STAGE BUMPERS M 18

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360332**

EAN:

8024530013165



TRANSPORTATION BAG BG M 18

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360435**

EAN:

8024530016630