

E 12

CONSOLE DE MIXAGE 12 PISTES AVEC EFFETS ET ÉGALISATEURS SUPÉRIEURS

DESCRIPTION

E 12 offre six préamplis micro de qualité studio pour une plage de gain de 54 dB avec connecteurs Combo. Deux entrées de ligne commutables en entrée Hi-Z. La section d'entrée comporte également trois entrées de ligne stéréo et un retour stéréo. Les voies d'entrée de 1 à 4 sont équipées d'un compresseur à commande unique.

Les six voies mono sont dotées d'égaliseurs à 3 bandes, y compris des bandes « shelf » grave et aiguë et une bande médium semi-paramétrique avec sélection des fréquences et choix Q commutable, large ou étroite. Les voies d'entrée stéréo sont équipées d'un égaliseur à 3 bandes.



CARACTÉRISTIQUES

- 6 entrées micro/entrées de ligne, 3 entrées de ligne stéréo
- 1 entrée retour stéréo
- 4 compresseurs dynamiques à commande unique (voie 1 - voie 4)
- Égalisateur semi-paramétrique à 3 bandes
- Égalisateur à 3 bandes sur les entrées stéréo
- 4 départs aux. par voie
- Faders progressifs de 60 mm avec protection antipoussière
- 1 groupe stéréo
- section effets DSP z.core à virgule flottante 32-

SPÉCIFICATIONS

Specifications électroniques

Réponse en fréquence :	20 Hz ÷ 20 kHz
THD+N, gain 20 dB, 0dBu out (% A-pondéré) :	>0.02% A-Weighted

Entrées

Micro :	6
Plage de gain :	6 dB ÷ 60 dB
Niveau de bruit en entrée (dBu pondéré) :	120 dBu A-Weighted
Impédance entrées de microphone (KOhm) :	2 kohm
Coupe-bas :	80 Hz
Tension fantôme + 48 V :	Yes
Ligne mono :	6
Réglage du gain :	-24 dB ÷ 30 dB
Impédance entrée de ligne (KOhm) :	60 kohm
Entrées de ligne HI-Z :	2
Impédance des entrées de ligne HI-Z (MOhm) :	1 Mohm
Ligne stéréo :	3
Réglage du gain	-15 dB ÷ 15 dB
Impédance entrée de ligne stéréo (KOhm)	60 kohm
Retours stéréo :	1
Réglage du gain	0 dB ÷ 10 dB
Impédance entrée des retours stéréo (KOhm)	60 kohm

Sorties

Bus de mixage principal :	1
Poste de commande :	Yes
FX Send :	1
AUX-Send :	4
Sortie AUX :	4
Téléphones :	1
2 Piste :	Yes

Specifications sorties

Impédance de sortie principale (Ohm) :	600 ohm
Niveau de sortie principal (dBu) :	22 dBu
Impédance de sortie AUX (Ohm) :	600 ohm
Niveau de sortie AUX (dBu) :	22 dBu
Impédance de sortie de groupe (Ohm) :	600 ohm
Niveau de sortie de groupe (dBu) :	22 dBu
Impédance Out téléphones (Ohm) :	150 ohm

Compresseurs

Compresseurs RCF :	4 Single Control
--------------------	------------------

Equalisation

Égaliseur des canaux d'entrée :	1 Semi Parametric / 2 Shelving
Description :	High Shelving at 10kHz +/-15dB Mid Semi parametric freq. 100Hz-8kHz, +/-15db, Wide/Narrow Q bell Low Shelving at 10Hz

Depart auxiliaires	AUX :	2 PRE / 1 PRE/POST
	POST FX :	1
Effets internes	Effets Send :	1
USB audio	Type :	B
	Lire piste :	2
	Pis. enr. :	2
	Formats de lecture pris en charge :	WAVE
	Format d'enreg. pris en charge :	WAVE
Autres caractéristiques	Pédale de commande:	Yes
Specifications electriques	Alimentation électrique :	Internal
	Exigences de tension :	90 V - 240 V
	Consommation électrique (MAX) (W) :	70 W
Conformité standard	Marquage CE :	Yes
Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	Metal
Taille	Hauteur :	125 mm / 4.92 inches
	Largeur :	430 mm / 16.93 inches
	Profondeur :	385 mm / 15.16 inches
	Poids :	6.9 kg / 15.21 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	215 mm / 8.46 inches
	Largeur du colis :	580 mm / 22.83 inches
	Profondeur du colis :	506 mm / 19.92 inches
	Poids du colis :	8 kg / 17.64 lbs

NUMÉRO DE PIÈCE• **17140108**

E 12

JP

EAN 8024530017033

• **17140086**

E 12

EAN 8024530015183

• **17140107**

E 12

UK

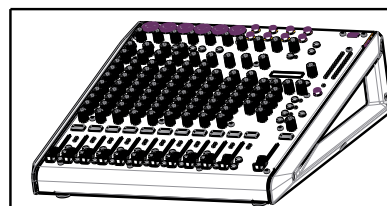
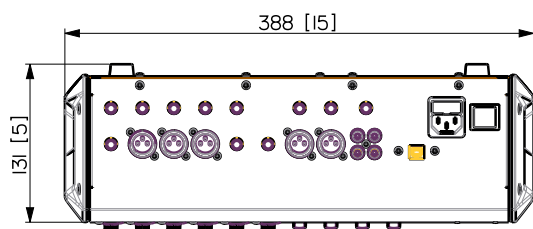
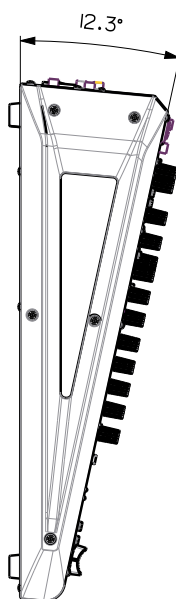
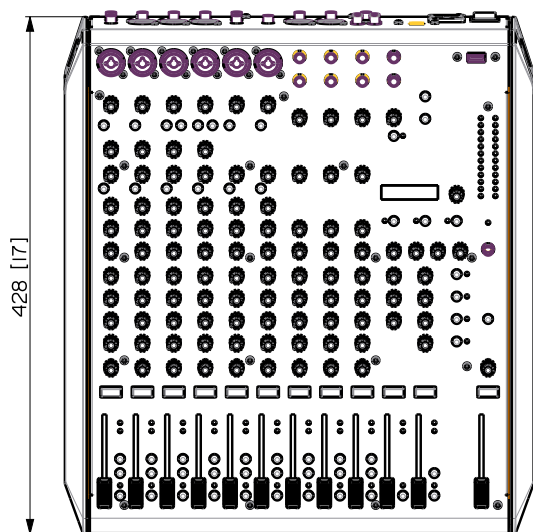
EAN 8024530017026

• **17140106**

E 12

US

EAN 8024530017019



VISTA 3D / 3D VIEW



MIXER E 12 90-240 V

REV.
A



ACCESSOIRES