

L-PAD 6

TABLE DE MIXAGE 6 CANAUX

DESCRIPTION

Avec ses 2 entrées micro au son transparent, ses 2 entrées ligne stéréo et son entrée/sortie 2 canaux, le L-PAD 6X est l'outil idéal pour les artistes solo, les discours, la musique d'ambiance et les fêtes. Les traitements internes à DSP avec 16 presets d'effets précis et chauds sont parfaits pour améliorer le rendu sonore global.

Avec son design italien, le L-PAD 6X est facile à attraper, transporter et utiliser quelle que soit l'application de sonorisation.



CARACTÉRISTIQUES

- 2 ENTRÉES mono + 2 ENTRÉES stéréo
- Égaliseurs 3 bandes/2 bandes
- 1 départ AUX
- Alimentation extérieure 18V - 1000mA

SPÉCIFICATIONS

specifications électroniques Réponse en fréquence : 10 Hz ÷ 55000 kHz

entrées

Micro :	2
Plage de gain :	0 dB ÷ -50 dB
Coupe-bas :	75 Hz
Tension fantôme + 48 V :	Yes
Ligne mono :	4
Réglage du gain :	15 dB ÷ -35 dB
Impédance entrée de ligne (KOhm) :	10 kohm

sorties

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

specifications sorties

Impédance de sortie principale (Ohm) :	120 ohm
Niveau de sortie principal (dBu) :	22 dBu
Impédance de sortie AUX (Ohm) :	120 ohm
Niveau de sortie AUX (dBu) :	22 dBu

depart auxiliaires AUX : 1 POST

specifications electriques

Alimentation électrique :	External
Exigences de tension :	100 V - 240 V
Consommation électrique (MAX) (W) :	17 W

conformité standard Marquage CE : Yes

specifications physiques Matériau du cabinet/caisson : ABS

taille	Hauteur :	66 mm / 2.6 inches
	Largeur :	197 mm / 7.76 inches
	Profondeur :	281 mm / 11.06 inches
	Poids :	1.77 kg / 3.9 lbs

infos colisage	Hauteur du colis :	80 mm / 3.15 inches
	Largeur du colis :	280 mm / 11.02 inches
	Profondeur du colis :	200 mm / 7.87 inches
	Poids du colis :	2.44 kg / 5.38 lbs

NUMÉRO DE PIÈCE

- | | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• 17140056
L-PAD 6
240V, UK
EAN 8024530011536 | <ul style="list-style-type: none">• 17140051
L-PAD 6
240V, AU
EAN 8024530011482 | <ul style="list-style-type: none">• 17140050
L-PAD 6
100V, JP
EAN 8024530011475 |
| <ul style="list-style-type: none">• 17140035
L-PAD 6
115V, US
EAN 8024530011277 | <ul style="list-style-type: none">• 17140028
L-PAD 6
220-240V, EU
EAN 8024530011284 | |