

# NUO 4.0

CONSOLE de mixage PROFESSIONNELLE POUR DJ

# NUO 4.0

La NUO 4.0 est une console de mixage analogique 4 voies destinée aux DJ professionnels et aux installations.

Elle possède les caractéristiques professionnelles qui ont fait la réputation mondiale de ses aînées et est équipée des meilleurs composants analogiques disponibles sur le marché afin d'obtenir les plus hautes performances.

La NUO 4.0 est faite pour tous les DJ et styles musicaux grâce à sa polyvalence et à ses nombreuses fonctions, comme l'égaliseur précis et ergonomique à coupure totale, la commande de départ et de retour d'effet en mode pré ou post-fader, les réglages de courbe des faders et la compatibilité avec le crossfader magnétique primé ETERNAL pour le DJ professionnel du scratch. Quel que soit le style de musique joué, la NUO 4.0 satisfera tous vos besoins.

Sa superbe qualité sonore et sa robustesse, plus deux entrées microphone symétriques sur XLR et deux sorties symétriques sur XLR – pour le Master et pour la cabine – en font aussi une console de mixage parfaite pour les installations.

- 4 voies de mixage
- 4 entrées phono et 4 entrées ligne
- 2 entrées microphone symétriques sur XLR
- Sortie Master sur XLR symétrique et RCA asymétrique
- Sortie cabine sur XLR symétrique et RCA asymétrique
- VU-mètre par voie
- Égaliseur 3 bandes à coupure totale
- Boutons d'égaliseur ergonomiques extra larges
- Commande de départ d'effet par voie avec sélecteur pré/post-fader
- Départ d'effet, retour d'effet Master et commande PFL d'effet
- Crossfader totalement assignable
- Faders à VCA longue durée de 60 mm
- Crossfader à VCA longue durée de 45 mm
- Réglage de courbe des faders et crossfader
- Inverseur et Cut-In (réglage du temps d'ouverture) sur le crossfader
- Crossfader compatible ETERNAL



suitable for  
**eternal**  
INDUCTIVE FADE

NUO 4.0

## TECHNICAL CHARACTERISTICS



Inputs Sensitivity nom/Impedance	LINE	0dBV/50kΩ
	PHONO	-40dBV/50kΩ
	MICRO	-50dBV/>1kΩ
	FX RETURN	0dBV/>6kΩ
Outputs Level/Minimum Load	MASTER (BAL)	0dBV/600Ω 1V*(+6dB 2V)
	MASTER (UNBAL)	0dBV/2.2kΩ 1V*(+6dB 2V)
	BOOTH (BAL)	0dBV/600Ω 1V*(+6dB 2V)
	BOOTH (UNBAL)	0dBV/2.2kΩ 1V*(+6dB 2V)
	REC	0dBV/10kΩ
	HEADPHONES	200mW/2000 THD 1%
	FX SEND	0dBV/2.2kΩ
Frequency Response	LINE	10Hz-30kHz -1dB
	MICRO	10Hz-25kHz -1dB
	PHONO	RIAA ±0.5dB
THD+N	FX RETURN	10Hz-50kHz -1dB
	LINE	<0.07%
	MICRO	<0.1%
CMRR	PHONO	<0.15%
	FX RETURN	<0.05%
	MICRO	>70dB @ 1kHz
Signal Noise Ratio	LINE	>95dB
	MICRO	>85dB
	PHONO	>90dB
	FX RETURN	>100dB
Gain control inputs 1-4		±15dB *(±6dB)
Tone control	LOW	+10 / -30dB
	MID	+10 / -25dB
	HI	+10 / -30dB
Phantom voltage		+18VDC/5mA max.
Mains		90-264VAC 47-63Hz
Power consumption		38VA
Dimensions		370x320x80mm
Weight		4.8kg
(*) Internally selectable		

Toutes les données sont sujettes à des tolérances propres aux processus de production. ECLER S.A se réserve le droit d'apporter à la fabrication ou à la conception des changements ou des améliorations qui peuvent modifier ces caractéristiques.

Motors, 166-168 08038 Barcelona - Spain - Domestic sales / Ventas España (+34) 902221400 Export sales / Ventas Export (+34) 902331400 General calls (+34) 932238403 Fax (+34) 932238404 [www.ecleriodivision.com](http://www.ecleriodivision.com)

**ECLEREO**

