

# Real Cable®

CONDUCTEUR D'ÉMOTIONS

## MINI-LP50

### PREAMPLIFICATEUR PHONO MM/MC

Ce nouveau préamplificateur phono REAL CABLE® vous permet de connecter votre platine disque directement à votre amplificateur lorsque celui-ci est dépourvu d'entrée phono.



Dimensions (L x l x P) : 160 x 140 x 46 mm



Les ingénieurs de REAL CABLE ont travaillé sur la qualité des composants internes de ce préamplificateur phono.

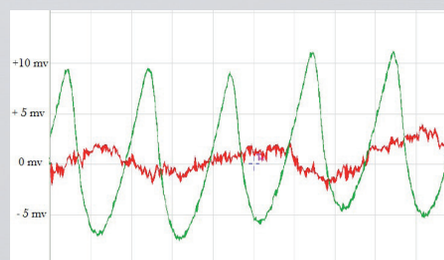
Ils ont favorisé une alimentation séparée, qui permet une isolation totale. Cette alimentation nous donne un excellent rapport signal/bruit.

« Nous avons trouvé pertinent d'éviter l'utilisation d'une alimentation linéaire, une solution avec un convertisseur DC /DC dans le Mini-LP50.»

«Le convertisseur DC/DC utilisé dans notre préamplificateur travaille en haute fréquence (bien au dessus de 20 KHz), ce qui nous permet d'avoir une annulation complète des résidus de filtrage à 50 Hz et 100 Hz.

Il en ressort une qualité d'écoute dénuées de tout bruit parasite interne.

Le graphique ci-contre démontre l'importance de cette alimentation dans notre Mini LP50 en comparaison avec d'autres produits de marques concurrentes qui n'utilisent pas cette technologie.»



■ Marque concurrente parasitée ■ Real Cable protection

... / ...

**Real Cable®**

Z.A. La Géode, 20 rue des 4 vents, 91690 GUILLERVAL • France • Tel. : +33 1 60 80 95 77 • Fax. : +33 1 69 58 83 69 • [www.real-cable.com](http://www.real-cable.com)

Photos non contractuelles. Real Cable® se réserve le droit de modifier ses produits afin d'en améliorer les performances. Les marques mentionnées sont la propriété de leur détenteur respectif.

## MINI-LP50

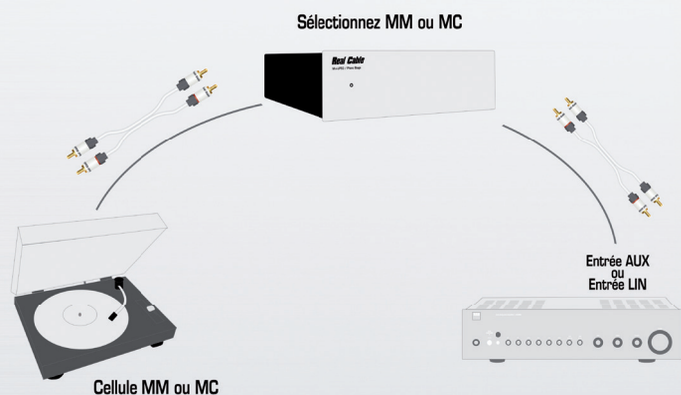
### PREAMPLIFICATEUR PHONO MM/MC

« Des filtres RC (résistance/condensateur) ont été ajoutés dans les étages d'entrée de notre Mini LP50. Nous avons donc utilisé 4 filtres couplés par paire sur chaque canal afin d'éviter tout bruit en superposition par rapport au signal.»

Les résultats tant au niveau rapport signal bruit et le taux de distorsion harmonique, sont tout simplement extraordinaires. Le Mini LP50 de REAL CABLE devient par excellence le préamplificateur de référence.»

Comment utiliser le Mini-LP50?

R & D Real Cable



#### Spécifications techniques

• Référence	MINI-LP50
• Alimentation électrique	Adaptateur 220 V AC/DC 12 V
• Consommation	100 mA (moyenne)
• Impédance d'entrée	47 K Ohms MM / 100-Ohms MC
• Impédance de sortie	50K Ohms
• Amplification	34 dB MM / 60 dB MC
• Gamme de fréquence	30 Hz - 20 KHz
• Compensation	Correction RIAA
• Rapport SB	80 dB MM / 75 dB MC
• Code barre	3700195880742