



La MVi est une interface d'enregistrement audio numérique portable qui possède une entrée combo XLR/jack 6.35mm permettant d'y connecter un microphone dynamique ou statique, ainsi qu'un instrument comme une basse, une guitare ou un clavier. L'interface MVi possède un petit écran tactile de contrôle facilitant les réglages du volume, du gain, du mute, et donnant accès aux 5 modes DSP pré-réglés.

En complément, l'application iOS ShurePlus™ MOTIV, compatible avec tous les micros MOTIV, permet de gérer toutes les fonctions de l'interface et de servir d'application d'enregistrement.

L'interface MVi est compatible avec les appareils iOS mais aussi avec les Mac et PC.

De construction robuste entièrement en métal, l'interface portable MVi offre des performances fiables dans toutes les conditions d'utilisation.

Points forts

- Apple MFi (Made for iPhone/iPod/iPad) - Certifié pour une connexion directe à un appareil iOS sans adaptateur, ni kit de conversion
- Transistor discret JFET classe A pour une qualité audio premium
- Alimentation fantôme 12-48V (12V-iOS / 48V-USB)
- 5 modes DSP pré-réglés: Discours, Chant, Instruments acoustiques, Instruments à fort niveau, Neutre
- Gestion automatique du gain, égaliseur, compresseur, limiteur pour un résultat optimum
- Ecran tactile en façade pour le contrôle du gain, du mute et du volume d'écoute casque
- Sortie casque pour le contrôle de l'enregistrement en temps réel et sans latence
- Fabrication entièrement en métal
- Fournis avec un câble MicroB vers USB et un MicroB vers Lightning®



Caractéristiques Techniques	
Certifié Mfi	Oui
Modes DSP	Discours / Chant / Acoustique / Fort / Neutre
Connecteur d'entrée	Combo XLR / jack 6,35mm
Impédance d'entrée	XLR: >2kΩ - jack: >1MΩ
Quantification	16 bits / 24 bits
Fréquence d'échantillonnage	44,1 kHz / 48 kHz
Réponse en fréquence	20 Hz à 20 kHz
Plage de réglage de gain	XLR: 0 à +36 dB jack 6,35mm: +9 dB
Niveau d'entrée maximum	XLR: 0 dBV jack 6,35mm: +9 dBV
Sortie casque	jack 3,5 mm
Alimentation	Via la connexion USB ou Lightning
Alimentation fantôme	USB: +48 VDC - iOS: +12 VDC
Coupure entrée (Mute)	Oui
Boîtier	Entièrement en métal
Dimensions	42 x 84 x 72 mm (H x L x P)
Poids	310 g
Câbles	1m - MicroB vers USB et MicroB vers Lightning

Exigences système

Windows: Windows 7, Windows 8; 64 MB minimum RAM; USB 2.0

Macintosh: OSX Lion 10.7, OSX Mountain Lion 10.8, OSX Mavericks 10.9, OSX Yosemite 10.10; 64 MB minimum RAM; USB 2.0

iOS 7.0 et supérieur: iPhone 5, iPhone 5c, iPhone 5s, iPhone 6, iPhone 6 Plus; iPod touch 5ème génération; iPad 4ème génération, iPad Air, iPad Air 2; iPad Mini 1ère génération, iPad Mini 2ème génération, iPad Mini 3ème génération

Accessoires

- AMV-USB Câble de 1 mètre MicroB vers USB
- AMV-LTG Câble de 1 mètre MicroB vers Lightning®