

AI-Micro

INTERFACE AUDIO COMPACTE



USB AND
LIGHTNING®
COMPATIBLE



TRS/TRRS
SWITCHABLE

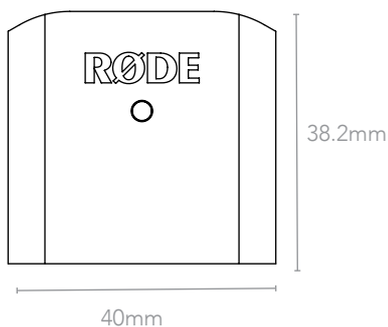


HEADPHONE
OUTPUT

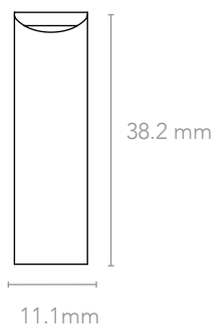


L'AI-Micro est une interface audio double canal ultra-compacte pour enregistrer de l'audio de haute qualité sur un appareil mobile ou un ordinateur n'importe où. Il dispose de deux entrées 3,5 mm pour une utilisation avec une grande variété de microphones. Ce sont des entrées à détection automatique qui détectent si un microphone TRS ou TRRS est connecté et basculent automatiquement pour s'adapter. Il dispose également d'une sortie casque de haute qualité pour une surveillance et une lecture audio sans latence. L'AI-Micro se connecte de manière transparente aux appareils USB-A, USB-C et Lightning via sa sortie USB universelle et est compatible avec la suite d'applications RØDE pour accéder à des fonctionnalités et fonctionnalités étendues, à une configuration en déplacement et à un enregistrement de qualité broadcast sur n'importe quel appareil.

Vue avant



Vue arrière



Accessoires inclus :

- 1 x SC21 - USB Type-C to Lightning cable
- 1 x SC22 - USB Type-C to USB Type-C cable
- 1 x SC23 - USB Type-C to USB Type-A cable

Produits RØDE compatibles :

- SmartLav+
- Lavalier GO
- RØDELink Lav
- All VideoMics with 3.5mm output
- SC15, SC16, SC17, SC18, SC19



SPECIFICATIONS ELECTRIQUES ET ACCOUSTIQUES

Réponse en Fréquence :	20Hz à 20kHz
Puissance de sortie casque :	125mW into 32Ω
Plage d'entrée dynamique :	100dB A-Weighted
Plage de gains :	0-24dB.v analog gain
Entrées analogiques :	2 x 3.5mm auto-sensing TRS/TRRS
Sortie analogiques :	Sortie casque 3.5mm TRS
Connectique :	USB Type-C
OS Requirements:	macOS Big Sur Windows 10 (Build 19041) iOS 14 Android 9.0
Simultaneous I/O:	2/2
Nombre de preamplis :	2
Bit Depth:	24-bit
Sample Rate:	44.1/48kHz

Specifications Mécaniques :

Poids (g) :	AI-Micro: 13 SC21: 6 SC22: 4 SC23: 6
Dimensions: (millimetres)	AI-Micro 40 x 44.1 x 38.2
	<u>SC21, SC22, SC23</u> Longueur : 300