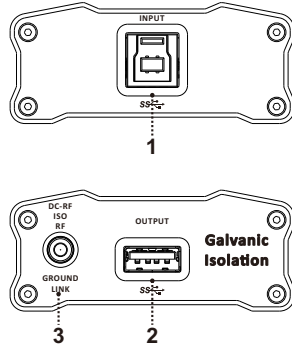


65 mm



1. Entrée USB 3.0 « USB-B »

Pour connecter votre ordinateur au iGalvanic3.0

2. USB3.0 'Type A' output port

For USB cable to connect from iGalvanic3.0 to the DAC.

3. Ground Link®

Le iGalvanic3.0 étant un appareil destiné à des installations Haute Fidélité, il se doit de pouvoir être installé dans tous les types de systèmes :

Pas de Terre	(non optimal)
Une Terre	(Optimal)
Plusieurs Terres	(non optimal)

La fonctionnalité Ground Link permet d'optimiser l'isolation de votre système.

- Isolation complète (défaut, position centrale) Commencer par cette position
- DC to RF Ground Link (pour éviter les ronflettes et bourdonnements dans les systèmes dépourvus de Terre – position haute)
- RF Ground Link (pour éviter les micro coupures audio dans les systèmes sans filtrage RF – position basse)

ifi Garantie

Pour activer votre garantie, vous devez enregistrer ce produit sur le site iFi Audio.

Produit:

No série:

*Astuce : Les boucles de masse sont généralement présentes dans les systèmes dépourvus de Terre, ou avec plusieurs mises à la Terre. Si votre système est dépourvu de Terre, nous recommandons fortement d'ajouter une mise à la Terre, avec l'emploi d'un **Groundhog**. N'hésitez pas à contacter votre revendeur iFi Audio le plus proche pour plus de renseignements.*

Astuce : Il est préférable d'utiliser un port USB3.0 sur votre ordinateur plutôt qu'un USB2.0. Branchez en premier votre DAC au iGalvanic3.0 avant de connecter le iGalvanic à l'ordinateur. Bien que cet ordre de branchement ne soit pas obligatoire, il permet à l'ordinateur de détecter le DAC sans problème.

Astuce : En ajoutant le iGalvanic3.0 à votre système tournant sous Windows, il sera peut être nécessaire de réinstaller la dernière version des drivers USB AUDIO DRIVER.

Astuce : Le iGalvanic3.0 est alimenté par l'ordinateur grâce au port USB, et convertit proprement l'alimentation (0,5uV Stealth Converter). Il n'est pas nécessaire d'alimenter le iGalvanic3.0 avec une autre source de courant.

4. LEDs

Ordinateur connecté

USB3.0/2.0 connecté

Spécificités :

- Voltage en sortie : 5V +/- 3% @500mA
- Courant en sortie : 900mA max.
- Bruit de fond en sortie : 0.5uV(0.000005V) @ 500mA load
- Standards USB :
 - USB 3.0 Super-speed 5.0Gbps
 - USB 2.0 Hi-speed 480Mbps
 - USB 2.0 Full-speed 12Mbps
 - USB 2.0 Low-speed 1.5Mbps
- Connecteur entrée USB : USB3.0 type B
- Connecteur sortie USB : USB3.0 type A
- Voltage en entrée : DC 4.5V à 5.5V, alimentation via USB
- Consommation : <6W (appareil alimenté via USB inclus)
- Standard de sécurité Electrique : BS 7671:2008 ELV
- Voltage max. appareil isolé : 3000 Vrms Isolation Voltage par UL1577
- Dimensions : 93 (l) x 67 (w) x 28 (h) mm
- Poids : 128g (0.28lbs)
- Garantie : 12months

ifi-audio.com

Ver. 1.0

Conditions de garantie

La garantie iFi couvre les défauts matériel et défauts de fonctionnement pour une période d'1 an, pièces et main d'oeuvre.

La période de garantie débute à la date d'achat du produit chez votre vendeur ou distributeur agréé, et se soumet aux points ci après:

- Il est de la responsabilité de l'acheteur d'enregistrer et activer sa garantie sur le site iFi Audio dans les 30 jours après achat.
- Le produit iFi Audio ne doit pas avoir été ouvert ou modifié. Toute modification apportée dénoncera automatiquement et irrévocablement la garantie.
- La garantie du produit n'est valable que dans le pays d'achat du produit, auprès d'un revendeur agréé.
- Le produit doit avoir été conservé et utilisé dans un environnement sain et non humide, et ne pas avoir été soumis aux intempéries, aux projections d'eau ou à l'eau de mer.
- iFi se dégage de toute responsabilité quant à une mauvaise utilisation d'un produit, la perte, les dommages provoqués à d'autres appareils, ou tout autre dommage inherent à une utilisation dans de mauvaises conditions.
- Pendant la durée de la période de garantie, iFi réparera ou remplacera par un produit équivalent le produit défectueux (au choix de iFi).
- Toute réparation en dehors de la période de garantie sera facturée, et une garantie de 180 jours pièces et main d'oeuvre sera appliquée au produit réparé. Le client est entièrement responsable de l'expédition du produit chez le réparateur agréé, dans son emballage d'origine. Cela inclus les frais d'expédition et toute taxe relative à l'expédition.

ifi-audio.com