

# CONVERTISSEUR AUDIO JACK - USB POUR SISMO

FICHE  
PRODUIT

Référence : AUDIOCONV



Convertisseur Audio pour ondes sismiques

**Plug and Play**

**SPECIAL TP ONDES SISMIQUES**

Convertisseur audio idéal pour récupérer un signal stéréo audio Jack ou R/L sur une entrée USB.

**Idéal pour le TP d'enregistrement des ondes sismiques: enfin un convertisseur vraiment STEREO, et d'utilisation facile pour continuer à utiliser vos capteurs piezométriques avec les ordinateurs qui n'ont plus d'entrée SON.**

Ce convertisseur audio USB dispose:

- d'une entrée audio 3.5mm (jack)
- d'une entrée R/L

Et se connecte directement en USB aux ordinateurs en **PLUG and PLAY**, pour obtenir un enregistrement audio en MP3 ou WAV.

Il fonctionne sans alimentation supplémentaire.

Livré avec:

- Un logiciel professionnel de capture/conversion audio (Audacity) et une mise à jour en ligne. Systèmes

d'exploitation pris en charge : Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP, Mac OS 10.11 et plus.

- Un adaptateur femelle / femelle Jack
- Un adaptateur mono / stéréo R/L

NB: Il se peut que votre carte son ne permette pas d'obtenir une entrée stéréo. Tester le matériel avec l'application COSPHILOG présentée dans la notice de ce produit ou demander le passage de votre conseiller technique.