

## Mode d'emploi

## Brantz Conditionneur d'alimentation (BR21)

Le conditionneur d'alimentation Brantz a été conçu pour fournir une source de tension fiable aux compteurs Brantz RetroTrip, lorsque ces instruments sont connectés à un véhicule routier doté d'un système d'alimentation de 6 volts ou d'un système d'alimentation de 12 volts du type dynamo moins fiable.



Les connexions doivent être faites directement aux bornes de la batterie du véhicule et doivent être du type à vis ou à souder.

**Plage d'entrée : 5V à 15V.** Un fusible interne est installé qui coupera l'alimentation pendant environ 30 secondes, puis se reconnectera si l'unité est surchargée. **La tension de sortie est d'environ 15V.** Le conditionneur d'alimentation est destiné à alimenter un seul compteur kilométrique! L'unité ne compensera pas les connexions desserrées ou les défauts de interférence.

Lorsque la sortie est désactivée, l'unité continue de consommer quelques milliampères, donc si la voiture doit rester inutilisée pendant une période, le conditionneur d'alimentation doit être câblé via un interrupteur de bonne qualité et bien connecté.

**Nous contacter:** Brantz, 34 Union Road, Macclesfield, Cheshire, SK11 7BN, UK.

Tel/Fax: 0044 (0) 1625 669366

Website: [www.brantz.co.uk](http://www.brantz.co.uk)

Email: [sales@brantz.co.uk](mailto:sales@brantz.co.uk)