

Fiche Produit



SGI - Studio Guitar Interface

Le Radial SGI est composé d'une paire de modules, un émetteur (SGI-TX) et un récepteur (SGI-RX) qui permet à une guitare d'être déportée jusqu'à 100m de l'amplificateur. Le SGI est un appareil à gain unitaire utilisant un circuit classe A 100% discret pour un son fantastique et un transformateur pour éliminer les boucles de masse.

En studio, le SGI permet au guitariste de jouer dans la control room afin de bénéficier des écoutes studio. En live, le SGI permet de déporter l'ampli afin qu'il ne gêne ni le son façade, ni les retours.

La guitare est branchée dans le SGI-TX qui s'occupe de la conversion d'impédance et de niveau, ainsi que de la symétrisation du signal. La sortie est similaire à celle d'une DI, ce qui permet de la connecter aux systèmes multipaires de scène ou de studio. En fin de parcours, la SGI-RX reconvertit le signal en signal guitare haute impédance pour alimenter ampli ou pedalboard.

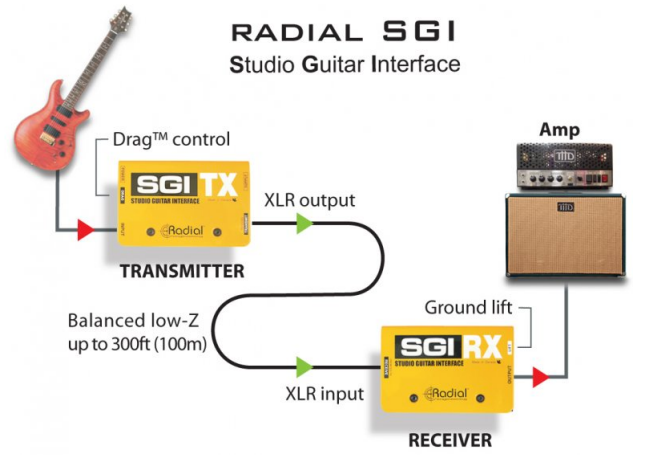
Caractéristiques remarquables :

- + Système actif classe A 100% discret pour le meilleur son
- + Isolation par transformateur pour éliminer les boucles de masse
- + Contrôle Drag

Applications :

- + Connexion à un ampli jusqu'à 100m de distance
- + Studio
- + Scène

Autres vues



Setup

Le kit câblé