



Carte Sons SD RC

Carte de lecture de fichiers sons pour modélisme RC

Le but est de lire des fichiers enregistrés sur une carte SD.

Deux versions existent :

Version AV/AR : Les fichiers sont commandés par une voie de télécommande radio.

Commandes :

- Pour passer au fichier suivant (manche dans un sens pendant 1 seconde)
- Pour passer au fichier précédent (manche dans l'autre sens pendant 1 seconde).
- Pour stopper la lecture : manche dans un sens pendant au moins 5 secondes.
- Pour changer la tonalité : manche dans l'autre sens pendant au moins 5 secondes.

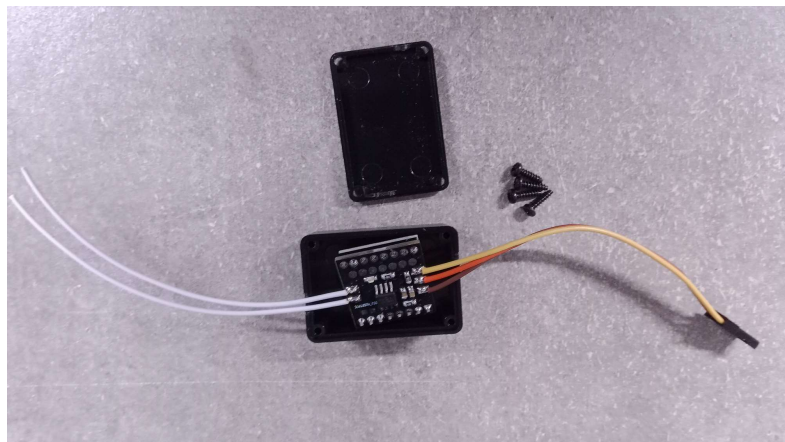
Version Prop : Les fichiers sont commandés par la position du manche de télécommande radio (5 fichiers fixes).

Les 5 fichiers sont lus dans l'ordre où ils ont été copiés sur la carte SD.

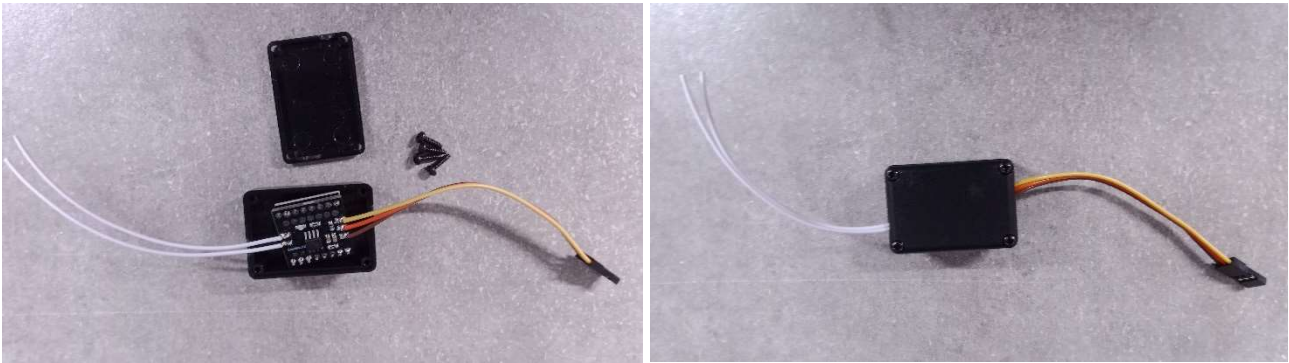
Les fichiers peuvent être modifiés par un logiciel comme Audacity, pour les accélérer, pour les changer de volume, etc...

La carte est livrée avec :

- Un boîtier
- 4 vis
- Une carte SD 1Go.



La carte est alimentée et commandée par le récepteur (tension de 5V préférable).



La LED coté carte SD est allumée pendant la lecture des fichiers.

La LED coté fils clignote avec la réception du signal venant du récepteur.

Une fois les fichiers enregistrés sur la carte SD et un test effectué il est préférable de siliconer la fermeture du boîtier.

