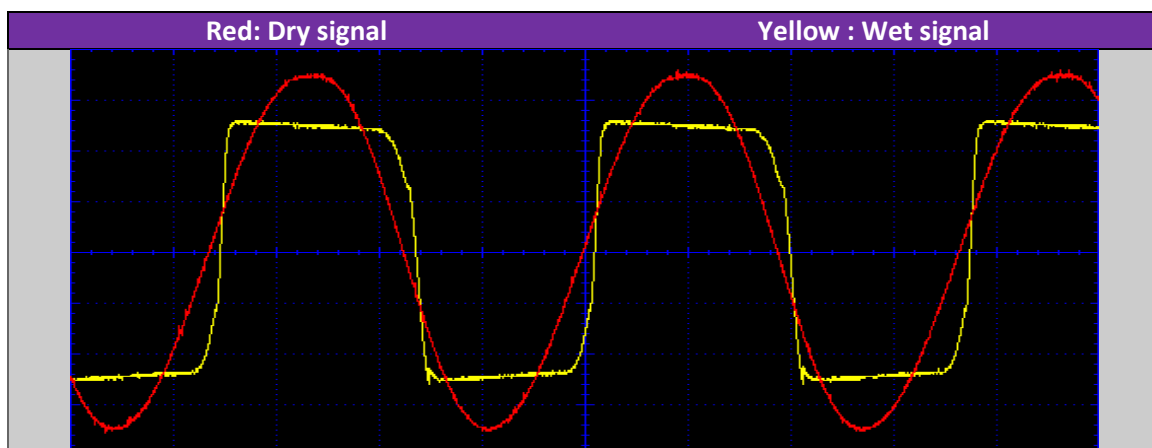


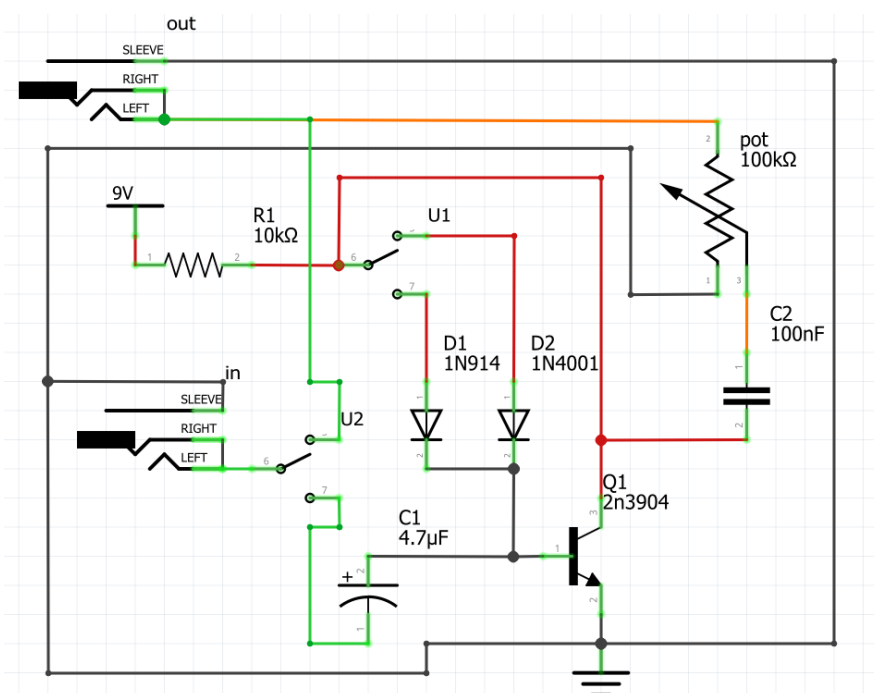
Fuzz

Description

Il s'agit d'un simple fuzz lourd il y a un interrupteur de dérivation, un interrupteur pour changer de diode (chaque diode donne un son différent au fuzz) et un bouton de volume. Ce fuzz est basé sur le découpage de diodes. Le fuzz ajoute beaucoup d'harmoniques pour signaler et pour le transformer en une forme approchée d'onde carrée.



Schéma



Liste des composants

Composants	Quantité
Jack 3,5mm	2

Potentiomètre 100 kΩ	1
Diode	2
Condensateur 4,7 μF	1
Résistance 10 kΩ	1
Condensateur 100 nF	1
Transistor	1