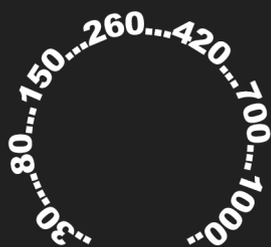


OUTPUT

9-18V

INPUT

ECHO



D TIME



FBACK



MASTER



FUZZ



DELAY

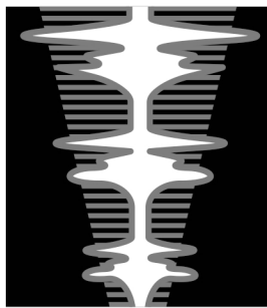
MODULATOR



SPEED



DEPTH



ECHO DREAM 2
advanced echo modulation

DEATH BY AUDIO

ECHO DREAM 2

ECHO

D TIME règle la durée entre les répétitions et le circuit d'écho (entre 20 ms et 1,2 s).

Un delay long générera pleurage, bruit et distorsion.

FBACK correspond à la réponse du delay et contrôle le nombre de répétitions après l'écho initial. En augmentant ce réglage, la pédale partira en auto-oscillation

50/50 Mixe le signal DRY si DELAY est au max,

LE SIGNAL DRY NE PASSE PAS.

MASTER règle le niveau de sortie général.

FUZZ règle le gain en sortie de la pédale pour une plage sonore allant du son clair à l'overdrive et la fuzz.

DELAY règle le volume du DELAY

MODULATOR

SPEED règle la vitesse de mod. de la durée de delay.

MOD SHAPE



Sinusoïde



Carrée

DEPTH règle l'intensité avec laquelle MODULATOR agit sur D-TIME.

L'Echo Dream nécessite 40 mA avec une pile 9 V standard.

Elle peut également fonctionner avec un adaptateur secteur 9 V C.C. à

DEATH BY AUDIO