



O UCHOA COMPRESSOR, é um processador, limitador de sinal, que varia o ganho de acordo com o sinal recebido na entrada, atenuando os sinais altos e impulsionando os sinais baixos, recebidos na entrada, mantendo o nível de sinal da saída constante, o que lhe dá uma excelente sustentação sem degradar a qualidade do som original. Pode ser usado com sons limpos ou overdrives, adicionando sustain e enriquecendo a sonoridade.

DESCRIÇÃO DOS CONTROLES

SUSTAIN: Controla o nível de compressão.
ATTACK: Controla o tempo e a quantidade de ataque
VOLUME: Controla o nível geral de saída.

ESPECIFICAÇÕES

Alimentação: 9v através de fonte bem estabilizada e bem filtrada.
Possui proteção contra polaridade invertida da fonte.
Bypass: Sistema True Bypass, com indicação do efeito ligado/desligado via LED.
Consumo: 9vDC, 5mA.
Impedância de entrada: 470K
Impedância de saída: 50K

CUIDADOS E PRECAUÇÕES

Usar fontes bem estabilizadas e bem filtradas, para evitar zumbidos e danos ao pedal.
Embora o pedal possua proteção contra inversão de polaridade da fonte, não deve passar muito tempo ligado com a polaridade da fonte invertida, pois isso pode acarretar na queima dos componentes de proteção. Para evitar isso use sempre fonte com polaridade correta.
Se ao ligar a chave do bypass o led não acender, verifique imediatamente a polaridade da fonte.

LIGAÇÕES

