

Parabéns pela aquisição de um novo produto da Fuhrmann !

PHASER II – Este pedal utiliza circuitos operacionais na sua modulação de fase, obtendo um resultado onde não há saturação na modulação, mantendo o timbre limpo e atuando numa faixa de frequências bastante ampla, destacando bem os graves e agudos, conforme a regulagem no controle “Regen”.

Ligando o instrumento:

- Conecte uma fonte 9V pino central negativo (plug P4 2,1mm). Caso sua fonte for invertida o pedal não ligará.

- Pressione a chave "BYPASS" para ligar / desligar o efeito, o LED indicará que o pedal está em funcionamento.

- Conecte o cabo de sua guitarra ao jaque "INPUT" de seu pedal.

- Conecte um cabo do jaque "OUTPUT" do seu pedal para o amplificador.

- Você também pode ligar o seu pedal

para outros pedais de efeito e depois para o amplificador.

Controles:

Rate - Define a velocidade do efeito.

Regen - Eleva a faixa de frequências de atuação do efeito.

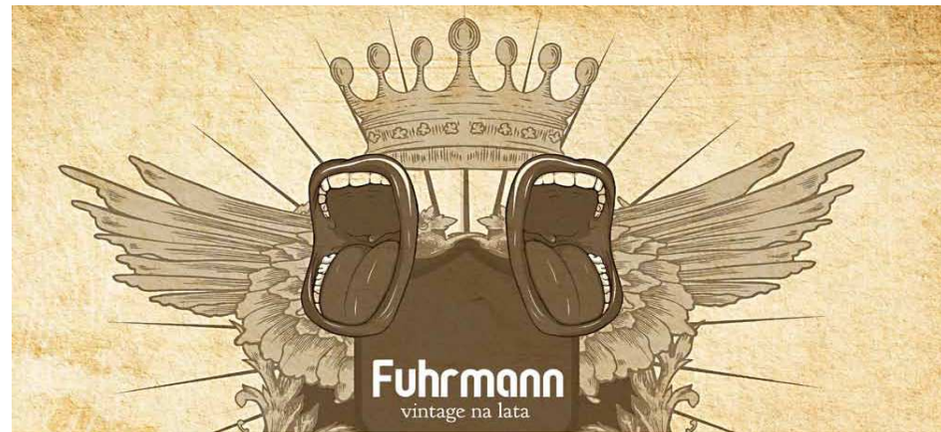
Outras informações:

Chaveamento True Bypass

Consumo: 10ma à 15ma

Dimensões: A60mm L70mm P110mm

Peso: 350g



Parabéns pela aquisição de um novo produto da Fuhrmann !

PHASER II – Este pedal utiliza circuitos operacionais na sua modulação de fase, obtendo um resultado onde não há saturação na modulação, mantendo o timbre limpo e atuando numa faixa de frequências bastante ampla, destacando bem os graves e agudos, conforme a regulagem no controle “Regen”.

Ligando o instrumento:

- Conecte uma fonte 9V pino central negativo (plug P4 2,1mm). Caso sua fonte for invertida o pedal não ligará.

- Pressione a chave "BYPASS" para ligar / desligar o efeito, o LED indicará que o pedal está em funcionamento.

- Conecte o cabo de sua guitarra ao jaque "INPUT" de seu pedal.

- Conecte um cabo do jaque "OUTPUT" do seu pedal para o amplificador.

- Você também pode ligar o seu pedal

para outros pedais de efeito e depois para o amplificador.

Controles:

Rate - Define a velocidade do efeito.

Regen - Eleva a faixa de frequências de atuação do efeito.

Outras informações:

Chaveamento True Bypass

Consumo: 10ma à 15ma

Dimensões: A60mm L70mm P110mm

Peso: 350g