

DÉDALO FX

Pedales de guitarra

MÓDULO LUNAR

MOD-3 MULTIPHASER

¡Enhorabuena! Ud. ha adquirido un **MÓDULO LUNAR**. Esperamos le brinde muchos años de satisfacción.

El corazón de este phaser es un acoplador óptico para obtener una oscilación de sonido clásico. La modulación puede seleccionarse entre 15 formas de onda, tanto de tipo lineal como de tipo stepped (paso-a-paso). En el modo Manual la oscilación se detiene y el pedal se convierte en un filtro ajustable con el control Velocidad. Incluye además Tap Tempo y Tap Sincro para un control total del efecto.

CONTROLES

Velocidad: frecuencia del oscilador LFO. En el modo Manual, controla la frecuencia de los filtros.

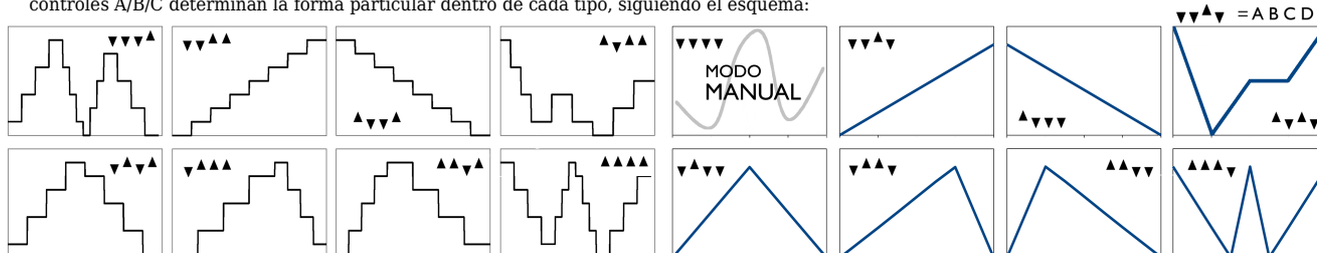
Resonancia: realimentación del circuito de phase shift, incrementa la profundidad de los picos y valles.

Etapas: selecciona la cantidad de etapas de phase shift aplicadas:

- 4 etapas: sonido de phaser tradicional.

- 8 etapas: se duplica la cantidad de "picos y valles" en el espectro de frecuencias, dando por resultado un sonido mucho más intenso.

A/B/C/D: selección de ondas especiales: el control D selecciona entre dos tipos de ondas: lineales (posición abajo) o paso-a-paso (posición arriba). Los controles A/B/C determinan la forma particular dentro de cada tipo, siguiendo el esquema:



Tap Tempo: controla la velocidad del efecto mediante pisadas (Taps) en el switch true bypass.

Tap Sincro: el ciclo de modulación se sincroniza con exactitud al momento de activación del efecto.

Más detalles en www.dedalofx.com.ar/taptempo

CONTROLES INTERNOS

Se accede a los trimpots quitando la tapa inferior. Para calibrar, usar un destornillador apropiado y no forzar. La calibración de fábrica está marcada para volver fácilmente al estado original.

Volumen: nivel de la señal desplazada en fase. Ajustado para máxima profundidad del efecto, puede variarse para obtener sonidos más sutiles.

Rango: desplazamiento máximo de fase, regula la máxima frecuencia a la que llega el barrido. Ubicado en el borde superior de la plaqueta.

DETALLES TÉCNICOS (valores aproximados)

True Bypass (www.dedalofx.com.ar/truebypass)

Impedancia del efecto: 700Kohm

Alimentación por fuente: 9V DC Negativo al centro (mínimo 100mA)

Alimentación por batería: Alcalina 9V

Consumo: 47mA en 9V DC

Frecuencia de modulación: 0,1Hz a 10Hz.

Dimensiones: 12,5cm x 8,5cm x 7cm

Peso: 500gr

CONEXIÓN Y CUIDADO DEL PEDAL

- Conectar el instrumento a la ficha Entrada y el amplificador a Salida.

- Para colocar una batería, retirar la tapa quitando los tornillos.

- Para conectar un adaptador de tensión, utilizar la entrada indicada "DC 9V".

- Usar sólo adaptadores de tensión de 9v con polaridad negativa al centro. De ninguna manera debe ser conectado a 220v o a adaptadores de otras características.

- No dejarlo caer o recibir golpes. No exponerlo a condiciones extremas de humedad o temperatura.

- Desconectar la entrada cuando el pedal no esté en uso, para evitar el desgaste de la batería.

- Retirar la batería si el pedal no se planea usar por un tiempo prolongado.

- Limpiarlo utilizando un paño seco.

GARANTÍA

- La garantía es personal e intransferible, válida por 2 años, a partir de la fecha de compra.

- Dédaló FX garantiza que el pedal está libre de defectos en materiales y construcción.

- Dédaló FX se compromete a reparar o reemplazar cualquier material defectuoso en el pedal. No están cubiertas en la garantía fallas debidas a accidentes o al uso inapropiado.

- Dédaló FX no será responsable de ningún daño o perjuicio que el usuario pudiera sufrir como consecuencia del uso del pedal.

- Las baterías o adaptador de tensión no están incluidos en la garantía.

- La reparación o modificación por personal no autorizado invalidará la garantía.

Registra tu pedal en www.dedalofx.com.ar/registrar

2003-2009 DÉDALO FX ®

www.dedalofx.com.ar

Made in Argentina