



**MERINO
PARAMETRIC MODULE**

PARAMETRIC MODULE



merinopreamps.com

Fotografia: Wendy Wei

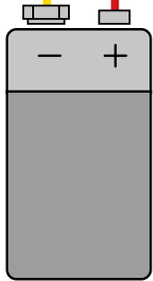
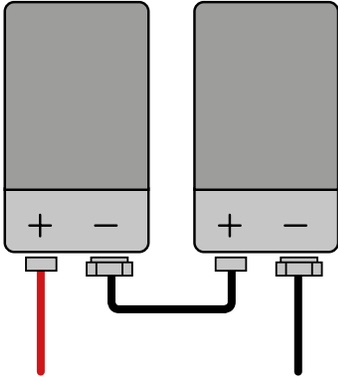


MERINO PARAMETRIC MODULE

CONEXIÓN CON BAJO PASIVO

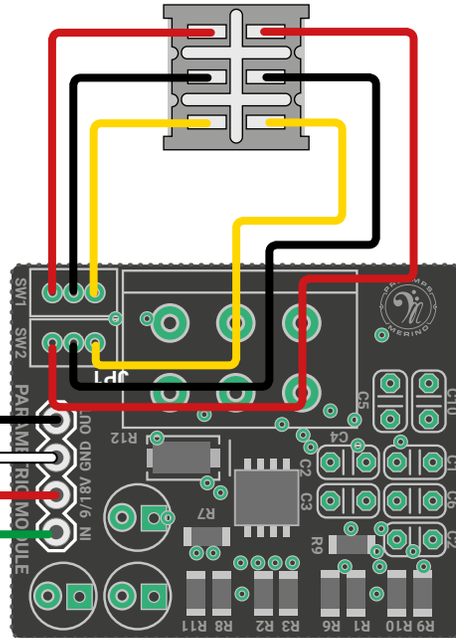
DPDT ON/ON

CONFIGURACIÓN
DE 18 VOLTIOS



9 VOLTIOS

NOTA:
NO UTILIZAR
PILAS
RECARGABLES

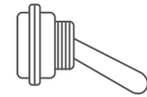


VOLUMEN A500K

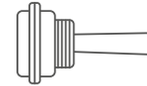
OUT
GROUND (-)

SWITCH

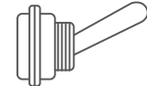
FUNCIONES DEL SWITCH



Posición 1.- El Módulo agrega cerca de 12dB de ganancia y el potenciómetro funciona como si fuera un tono pasivo, únicamente cortando algunas frecuencias de agudos, quitando brillo a tu sonido, de 0 a 10; en la posición 10 no hay corte de agudos.

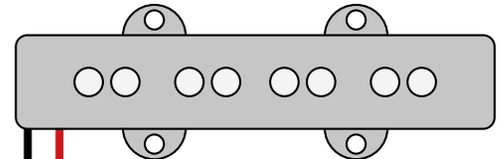


Posición 2.- El Módulo agrega mas de 10db a tu ganancia , el potenciómetro hace un corte de medios entre 200 y 900hz de hasta 15dB, de 0 a 10; en la posición 10 no hay afectación al corte.

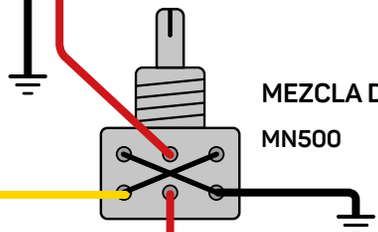


Posición 3.- El Módulo agrega cerca de 10dB de ganancia, la curva Q de corte es más amplia pero solamente hay un corte de -5dB y en ciertas posiciones hay un boost de agudos muy rico que hace brillar tu bajo, de 0 a 10; en la posición 10 no hay afectación al corte.

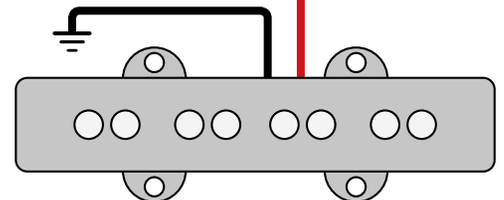
PASTILLA DE BRAZO



MEZCLA DE PASTILLAS
MN500



PASTILLA DE PUENTE





MERINO PARAMETRIC MODULE

Términos y Condiciones

Merino Preamps otorga una garantía de 1 año a partir de la fecha de entrega en todos sus productos. Para hacer válida la garantía es necesario presentar este documento sellado, la garantía cubre defectos de fabricación en cada una de sus partes. El equipo debe haber sido comprado directo con Merino Preamps o algún distribuidor oficial. La modificación no autorizada a cualquier parte del artículo invalida la garantía.

Esta Garantía No Es Valida en Los Sigüientes Casos:

- Esta garantía no aplica en elementos de desgaste normal como las baterías.
- Esta garantía no aplica en defectos o daños causados por el mal uso del preamplificador, accidente, instalación incorrecta o modificación del preamplificador y/o de sus partes.
- Esta garantía no aplica cuando el preamplificador haya sido alimentado con un voltaje superior a los recomendados por el fabricante.

NOTA: A fin de evitar ruidos indeseables de tierra, no te olvides de aterrizar el chasis de todos los potenciómetros, ya sea soldando un cable que una todos los pots con la tierra, o poniendo una cinta de cobre que toque todos los pots y de igual manera conectar esta cinta a tierra

CONEXIÓN CON BAJO ACTIVO

Es posible añadir el módulo a bajos activos que ya cuenten con un preamp instalado, no importa la marca del preamp que tenga tu bajo.

