

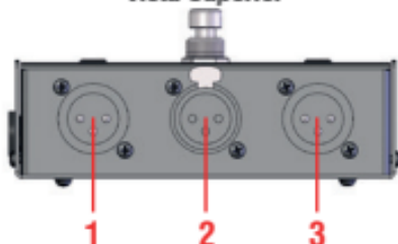
MANUAL TALKBACK

TBLC

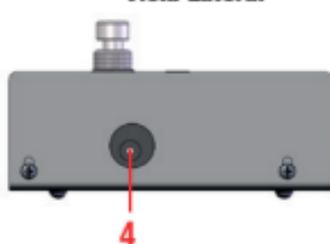


CONTROLES E FUNÇÕES

Vista Superior



Vista Lateral



Vista Frontal

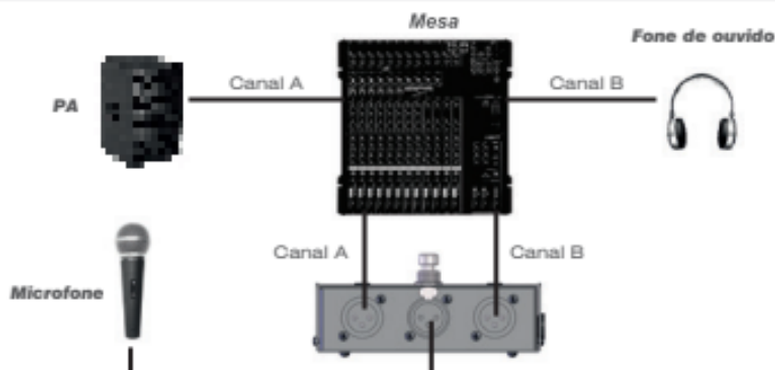


- 1. CANAL DE SAÍDA** - Saída (B) de microfone padrão XLR.
- 2. CANAL DE ENTRADA** - Entrada de microfone, padrão XLR.
- 3. CANAL DE SAÍDA** - Saída (A) de microfone padrão XLR.
- 4. ENTRADA DE FONTE** - O TALKBACK LED COM TRAVA utiliza fonte DC 9V 100mA centro negativo para alimentação dos LEDs indicativos, porém o chaveado de sinal funciona normalmente sem alimentação com os LEDs apagados. **Não utilize o Phantom Power da mesa de som.**
- 5. LED INDICATIVO** - Fluxo de sinal passando pelo canal A.
- 6. LED INDICATIVO** - Fluxo de sinal passando pelo canal B.
- 7. CHAVE DE SELEÇÃO CANAL A/B** - Ao pressionar a chave de seleção, os canais se alternam na interligação com a entrada do microfone, permanecendo assim até que seja novamente pressionado. Se o aparelho estiver energizado os leds indicarão o canal ativo.

ESPECIFICAÇÕES

- Alimentação:** fonte DC 9V 100mA
Dimensão: 120mm x 100mm x 55mm
Peso: 0,433 kg

UTILIZANDO O TALKBACK TBLC



A entrada do microfone está naturalmente ligada no canal A. Pressione e solte o footswitch, para que ocorra a mudança de sinal para o Canal B. Pressione e solte novamente o footswitch para que o sinal retorne para o Canal A. A mesa de som enviará o sinal de saída dos canais conforme foram programados nela. **Veja a imagem de exemplo acima:** Fone de ouvido (Canal B) e PA (Canal A).

GARANTIA DA QUALIDADE

Este produto tem garantia limitada de 6 meses contra defeitos de fabricação e sujeita a certas restrições. Para saber mais sobre os Termos de Garantia do TALKBACK ou eventualmente precise usá-la, visite nosso site ou mande uma mensagem inbox para fanpage da marca: <https://www.facebook.com/SantoAngeloCabos>

PRECAUÇÕES

Evitar a exposição excessiva direta à luz solar, umidade, temperaturas extremas, excesso de sujeira, poeira, além de vibrações mecânicas ou a proximidade com campos eletromagnéticos de média ou elevada potência.



CUIDADO
RISCO DE
CHOQUE
ELÉTRICO

Para prevenir choques elétricos e manter a garantia do produto, em nenhuma hipótese remova a tampa do aparelho. Caso ocorra qualquer problema entre em contato conosco por meio das redes sociais ou telefone.

DESCARTE DO PRODUTO



Esse símbolo indica que esse produto não deve ser descartado com resíduos domésticos ou comuns de acordo com a legislação nacional. Esse produto deverá ser levado para um centro de coleta licenciado de resíduos de equipamentos eletrônicos. Para mais informações, por favor entre em contato conosco.



Produzido por: SMA CABOS E SISTEMAS LTDA.
MATRIZ: AV. NARAIN SINGH, 1007
CEP 07250-000 - BONSUCESSO - GUARULHOS - SP - BRASIL
C.N.P.J.: 55.303.002/0001-41