

## UTILIZANDO O DIRECT BOX NINJA - PASSIVO



O DI Ninja funciona com todos os tipos de cabos e conectores disponíveis no Brasil. Entretanto, procure usar sempre produtos SANTO ANGELO interligando seus instrumentos e equipamentos a fim de obter o máximo rendimento de todo o sistema.

## PRECAUÇÕES

- Evitar a exposição excessiva direta à luz solar, umidade ou temperaturas extremas, excesso de sujeira, poeira, vibrações mecânicas ou próximo a campos eletromagnéticos de média ou elevada potência;
- Para limpar a caixa metálica, use um pano ou flanela limpa e seca;
- Evite deixar líquidos de qualquer espécie perto do seu DI Ninja, prevenindo acidentes ou choques elétricos;
- Não abra seu DI Ninja em caso de falhas ou por curiosidade. Leve-o a uma assistência técnica especializada ou entre em contato com a SANTO ANGELO.

## 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.

## GARANTIA DA QUALIDADE

O prazo de garantia contra defeitos de manufatura para este produto é de 6 meses. Para saber mais sobre os termos de garantia do DI NINJA, visite nosso site ou escreva para [suporte@santoangelo.com.br](mailto:suporte@santoangelo.com.br), mantendo o comprovante de compra será necessário caso precise usar a garantia, pois terá que enviá-lo para a assistência indicada pela empresa.



Produzido por: SMA CABOS E SISTEMAS LTDA.

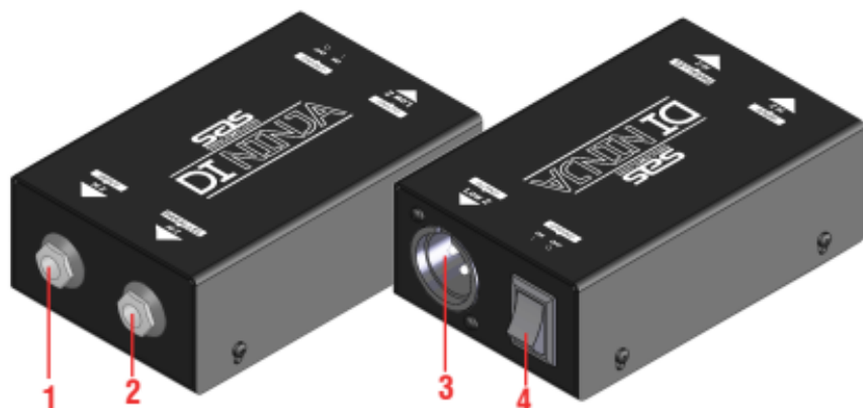
MATRIZ: AV. NARAIN SINGH, 1007

CEP 07250-000 - BONSUCESSO - GUARULHOS - SP - BRASIL

C.N.P.J.: 55.303.002/0001-41

# DIRECT BOX NINJA

## CONTROLES E FUNÇÕES



- 1. INPUT HIGH Z** - Entrada de alta impedância (desbalanceada) para guitarras, baixos, microfones, teclados e outros.
- 2. PARALLEL IN/OUT** - Saída paralela de alta impedância (desbalanceada), pode se utilizar esta saída para ligar amplificadores.
- 3. OUTPUT LOW Z** - Saída de baixa impedância (balanceada), com sinal estabilizado para ser ligado a mesa de som.
- 4. GROUND** - Chave utilizada para separar as referências de terra entre entrada e da saída, eliminando os ruídos no sistema.

## ESPECIFICAÇÕES

**Impedância de Entrada:** 65K $\Omega$

**Impedância de Saída:** 600 $\Omega$

**Relação de Impedância (entrada para saída):** 330:1

**Resposta em frequência:** 10Hz-40kHz + -0,5dB

**Dimensão:** 105mm x 65mm x 40mm

**Peso:** 350g

## RESPOSTA DE FREQUÊNCIA

