



A PIX desenvolve seus produtos com tecnologia para atender os profissionais mais exigentes. O Microfone com fio SC-226 possui corpo emborrachado, proporcionando maior segurança no manuseio e chave liga/desliga para maior praticidade.

A PIX desenvolve seus produtos com tecnologia para atender os profissionais mais exigentes. O Microfone com fio SC-226 possui corpo emborrachado, proporcionando maior segurança no manuseio e chave liga/desliga para maior praticidade.

Especificações Técnicas:

Cor: Preto Cabo: ø 5,5 mm

Material: Plástico, metal e espuma sintética

Cápsula: Dinâmica

Resposta de frequência: 50 Hz - 15 kHz

Padrão polar: Unidirecional

Impedância de saída: 600 Ω (em 1 kHz)

Sensibilidade: $-75 \pm 3 \text{ dB}$ Comprimento do cabo: 4 m

Especificações Técnicas:

Cor: Preto Cabo: ø 5,5 mm

Material: Plástico, metal e espuma sintética

Cápsula: Dinâmica

Resposta de frequência: 50 Hz - 15 kHz

Padrão polar: Unidirecional

Impedância de saída: 600 Ω (em 1 kHz)

Sensibilidade: -75 ± 3 dB Comprimento do cabo: 4 m

Conteúdo da embalagem:

- 1 Microfone SC-226
- 1 Manual de instruções
- 1 Cabo P10 + XLR

Conteúdo da embalagem:

- 1 Microfone SC-226
- 1 Manual de instruções
- 1 Cabo P10 + XLR

AVISO:

Se o microfone estiver muito próximo das caixas acústicas ou se o volume do amplificador estiver muito alto, pode ocorrer microfonia e acarretar em danos ao amplificador ou caixas acústicas. Mantenha o amplificador em volume adequado ou mantenha uma distância adequada entre o microfone e as caixas quando o volume estiver alto para evitar microfonia.

As especificações indicadas aqui podem sofrer alterações sem aviso prévio.

AVISO:

Se o microfone estiver muito próximo das caixas acústicas ou se o volume do amplificador estiver muito alto, pode ocorrer microfonia e acarretar em danos ao amplificador ou caixas acústicas. Mantenha o amplificador em volume adequado ou mantenha uma distância adequada entre o microfone e as caixas quando o volume estiver alto para evitar microfonia.

As especificações indicadas aqui podem sofrer alterações sem aviso prévio.