

Sennheiser MEG 14-40 (504791)

Sennheiser MEG 14-40 - Microfone - preto opaco - para Sennheiser MAT 133-S, MAT 133-S B; MAT 153-S; Speechline SL Tablestand 153-S DW-3 B



O microfone Sennheiser MEG 14-40 foi concebido para proporcionar um desempenho áudio com uma resposta de frequência que varia entre 50 e 20.000 Hz. A tecnologia de condensador de eletreto assegura uma reprodução de som nítida e clara, tornando-o adequado para uma variedade de aplicações. Com um modo de funcionamento cardioide, este microfone externo minimiza o ruído de fundo, permitindo uma captação de áudio focada e de alta qualidade. Construído com um nível máximo de pressão sonora de 130 dB, suporta sons altos, garantindo fiabilidade em ambientes dinâmicos. Este microfone com alimentação de 48 V, o que o torna uma escolha versátil para ambientes profissionais. Com um nível de ruído tão baixo como 26 dBA, o MEG 14-40 garante que todos os detalhes do áudio são captados sem interferências indesejadas. Esta combinação de especificações é ideal para quem exige precisão e desempenho no seu equipamento áudio.

Argumentos para a Venda

Resposta de frequência de 50 a 20.000 Hz
Nível de ruído de 26 dBA
Modo de funcionamento cardioide para reduzir o ruído de fundo
Suporta uma pressão sonora máxima de 130 dB
Tecnologia de condensador de electrodos para um som nítido

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Clareza de áudio

O Sennheiser MEG 14-40 foi concebido utilizando a tecnologia de condensador de eletreto, que proporciona uma qualidade de som superior e uma reprodução de áudio nítida numa vasta gama de frequências.

Rejeição de ruído de fundo

Com o seu modo de funcionamento cardioide, este microfone capta o som da frente enquanto minimiza o ruído ambiente dos lados e de trás, assegurando uma gravação de áudio focada.

Desempenho sob pressão

O microfone é capaz de suportar um nível máximo de pressão sonora de 130 dB, o que o torna adequado para várias aplicações, incluindo ambientes ruidosos e actuações ao vivo.

Conectividade

Com conectividade com fios, o MEG 14-40 liga-se facilmente a diferentes sistemas de áudio, garantindo uma transmissão de áudio estável e ininterrupta.

Optimizado para utilização

Uma impedância de 100 ohms combinada com uma tensão de alimentação de 48 V torna este microfone ideal para configurações de áudio profissionais, garantindo a compatibilidade com equipamento padrão.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Sennheiser MEG 14-40 - microfone
Tipo de produto	Microfone
Cor	Preto opaco
Microfone	Externo
Tecnologia do microfone	Condensador electreto
Projetado para	Sennheiser MAT 133-S, MAT 133-S B; MAT 153-S; Speechline SL Tablestand 153-S DW-3 B

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Microfone
Díâmetro	2.28 cm
Comprimento	45 cm
Peso	147 g
Cor	Preto opaco

Microfone

Tecnologia do microfone	Condensador electreto
-------------------------	-----------------------

Tecnologia de conexão	Com cabo
Impedância	100 Ohm
Voltagem de fonte de potência de microfone (DC)	48 V
Resposta de Frequência	50 - 20000 Hz
Nível de ruído	26 dBA
Pressão máxima de som	130 dB
Detalhes de entrada de áudio	Cardióide - 50 - 20000 Hz

Informação de compatibilidade

Projetado para	Sennheiser MAT 133-S, MAT 133-S B Sennheiser MAT 153-S Sennheiser Speechline SL Tablestand 153-S DW-3 B
----------------	---

Conexões

Tipo de conector	Microfone (XLR 3 pinos)
------------------	-------------------------

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.