

Microphones 4 Hf-Kondensator-Mikrofon

MKH 80-P48

N° Ref.03004

Description

Avec cinq directivités différentes commutables et sa réponse également commutable sur plusieurs paliers, le MKH 80 est un microphone hi-tech capable de faire face à toutes les circonstances de prise de son. Son concept acoustique assure des directivités stables sur toute la bande passante, ainsi qu'une grande transparence et l'absence de toute distorsion. Forme compacte permet de l'utiliser de façon très discrète.

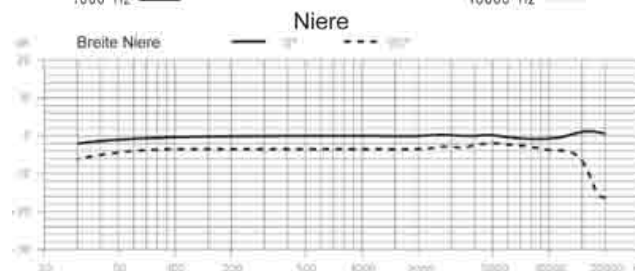
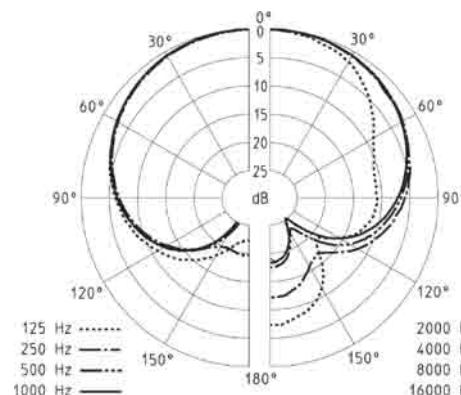


Contenu

1 MKH 80 P 48
1 suspension élastique MZS 80
1 bonnette anti-vent MZW 80

Accessoires recommandés

Alimentation pour batterie	MZA 14 P 48 U	N° Ref.02960
Bonnette mousse	MZW 80-ANT	N° Ref.03780
Suspension antichoc	MZS 80	N° Ref.03685
Écran anti-pop	MZP 40	N° Ref.03132



Point forts

- Commutation à plusieurs paliers de la pré-atténuation, de l'atténuation des graves et de l'accentuation des aigus
- Bruit propre extrêmement faible
- Distorsion harmonique très faible (technique du transducteur symétrique)
- Sortie symétrique isolée de la masse, sans convertisseur
- Haut rendement
- Boîtier en métal léger, anodisé

Caractéristiques techniques

Directivité	omni-directional...cardioid...fig. eight
Sensibilité (champ libre, circuit ouvert, 1 kHz)	40 mV/Pa +/- 1 dB
Impédance nominale	150 Ohm
Impédance de charge minimale	1000 Ohm
Niveau de bruit équivalent	10 dB
Alimentation	Phantom 48 +/- 4 V
Consommation de Courant	3 mA
Dimensions	d 26,7 x 176 mm
Poids	135 g

Texte du soumission

Microphone directif de studio à 5 directivités (omni, cardioïde large, cardioïde, supercardioïde, huit), commutation de la pré-atténuation, de l'atténuation des graves et de l'accentuation des aigus. Réponse en fréquence 30 - 20000 Hz, facteur de transmission à vide (1 kHz) 40 mV/Pa ± 1 dB, impédance

Microphones 4 Hf-Kondensator-Mikrofon

MKH 80-P48

N° Ref.03004

Description

Avec cinq directivités différentes commutables et sa réponse également commutable sur plusieurs paliers, le MKH 80 est un microphone hi-tech capable de faire face à toutes les circonstances de prise de son. Son concept acoustique assure des directivités stables sur toute la bande passante, ainsi qu'une grande transparence et l'absence de toute distorsion. Forme compacte permet de l'utiliser de façon très discrète.

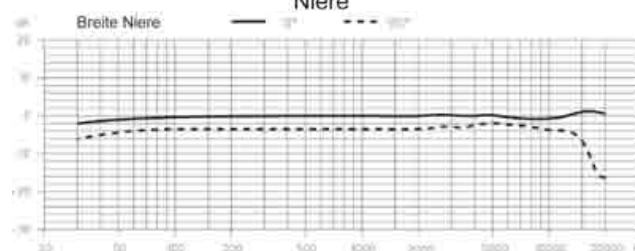
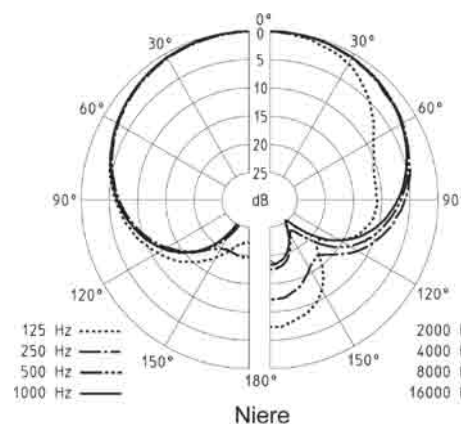


Contenu

- 1 MKH 80 P 48
- 1 suspension élastique MZS 80
- 1 bonnette anti-vent MZW 80

Accessoires recommandés

Alimentation pour batterie	MZA 14 P 48 U	N° Ref.02960
Bonnette mousse	MZW 80-ANT	N° Ref.03780
Suspension antichoc	MZS 80	N° Ref.03685
Écran anti-pop	MZP 40	N° Ref.03132



nominale 150 Ohm, impédance mini. de charge 1000 Ohm, niveau de bruit équivalent pondération A 10 dB, pondération CCIR 20 dB, niveau de pression acoustique limite 136 (142) dB à 1 kHz, alimentation fantôme 48 ± 4 V, courant 3 mA, dimensions $\varnothing 26,7 \times 176$ mm, poids approx. 135 g. Les valeurs entre parenthèses sont applicables en pré-atténuation (6/12 dB).