

## HF-Kondensator-Mikrofon

### Leistungsmerkmale

Leichtmetallgehäuse, schwarz eloxiert;  
Besonders symmetrische und frequenzunabhängige Richteigenschaften;  
Schaltbare Vordämpfung und Naheffektkompensation;  
Extrem niedriges Eigenrauschen;  
Extrem niedrige Verzerrungen durch symmetrische Wandlertechnik;  
Symmetrisch erdfreier Ausgang ohne Übertrager;  
Schaltbare Vordämpfung;  
inklusive Schwinghalterung MZS80, Nahbesprechungs- u. Windschutz MZW41;

### Technische Daten

Richtcharakteristik: Acht;  
Übertragungsbereich: 40 - 20.000 Hz;  
Freifeldleerlauf-Übertragungsfaktor : 25 mV/Pa  $\pm$  1 dB;  
Nennimpedanz: 150 Ohm;  
Min. Abschlussimpedanz: 1000 Ohm;  
Ersatzgeräuschpegel (A-bewertet, DIN IEC 651): 13 dB;  
Grenzschalldruckpegel: 134 dB bei 1 kHz;  
Speisespannung: Phantom 48  $\pm$  4 V;  
Speisestrom: 2 mA;  
Anschluss: XLR-3M;  
Abmessung:  $\varnothing$  25 x 174 mm;  
Gewicht: ca. 110 g;

Fabrikat: Sennheiser / MKH 30 P 48