



M 930

Studiomikrofon

das kleinste
Großmembranmikrofon

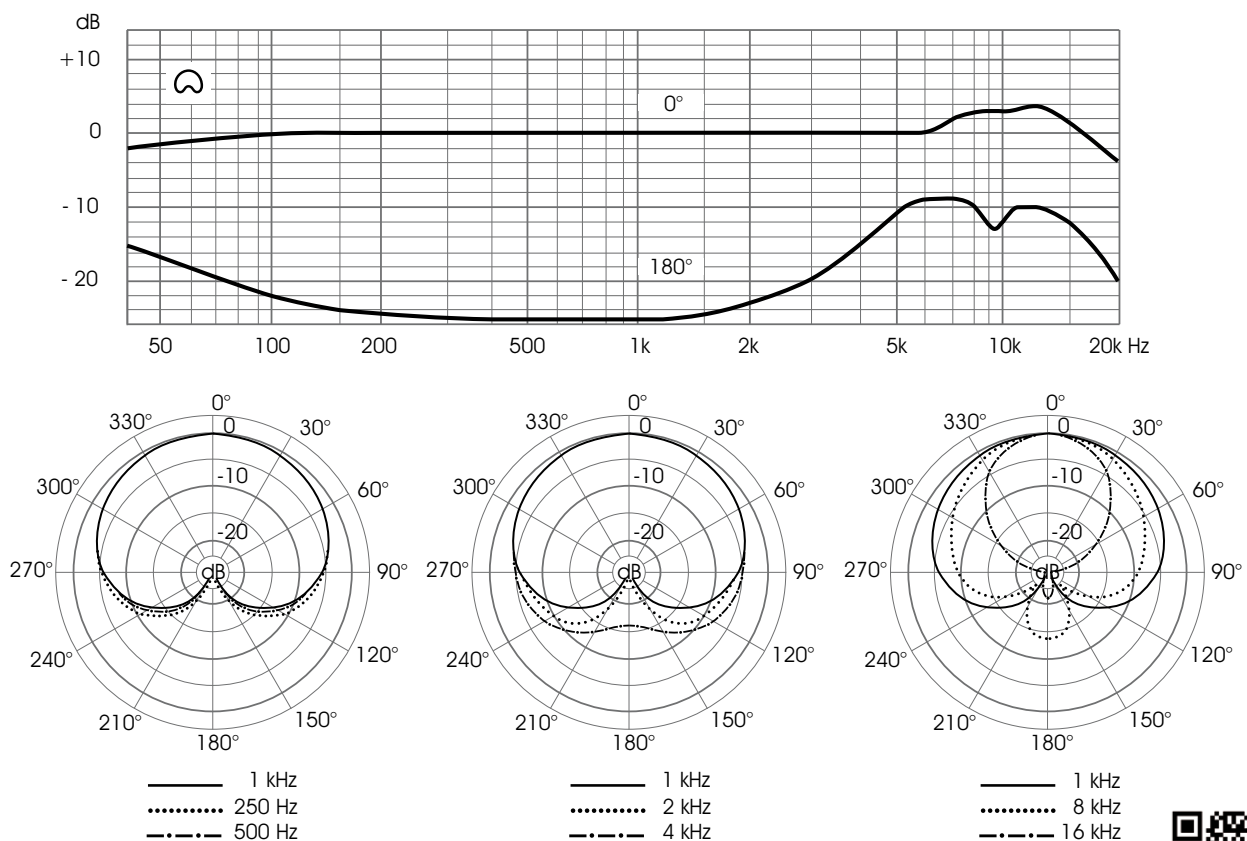
- Kondensatormikrofon
- Niere
- Großmembrankapsel
- PE-Membran
- Transistorverstärker
- Phantomspeisung P48

| Lieferumfang, Optionen und Zubehör | Typ | Best.-Nr. |
|---|-----------|-----------|
| Studiomikrofon mit Mikrofonhalter MH 93.1, nickel matt | M 930 | 211150 |
| Studiomikrofon mit Mikrofonhalter MH 93.1, dunkel bronze | M 930 | 211151 |
| Studiomikrofon mit elastischer Aufhängung EA 93, nickel matt | M 930 | 211129 |
| Studiomikrofon mit elastischer Aufhängung EA 93, dunkel bronze | M 930 | 211130 |
| Studiomikrofon mit elastischer Halterung EH 93 P, nickel matt | M 930 | 211159 |
| Studiomikrofon mit elastischer Halterung EH 93 P, dunkel bronze | M 930 | 211160 |
| Windschutz, anthrazit | W 76 | 202407 |
| Popschutz, schwarz | P 110.20 | 600085 |
| Schaumstoff, Ersatzteil für P 110.20, schwarz | | 600168 |
| Mikrofonhalter, nickel matt | MH 93.1 | 202304 |
| Mikrofonhalter, dunkel bronze | MH 93.1 | 202303 |
| Elastische Halterung, nickel matt | EH 93 P | 202357 |
| Elastische Halterung, dunkel bronze | EH 93 P | 202358 |
| Elastische Aufhängung inkl. A93, nickel matt | EA 93 | 212311 |
| Elastische Aufhängung inkl. A93, dunkel bronze | EA 93 | 212312 |
| Adapter für Elastische Aufhängung EA 93, nickel matt | A 93 | 202354 |
| Adapter für Elastische Aufhängung EA 93, dunkel bronze | A 93 | 202355 |
| Mikrofonanschlusskabel, 10 m, XLR, schwarz | C 70.1 | 202212 |
| Mikrofonanschlusskabel, 10 m, XLR, RFI geschirmt, schwarz | C 70.1 HF | 202213 |

M 930



| | | |
|---|---------------------------|----------------------------|
| Richtcharakteristik | | Niere |
| Akustische Arbeitsweise | | Druckgradientenempfänger |
| Übertragungsbereich | | 20 bis 20.000 Hz |
| Feldbetriebsübertragungsfaktor bei 1 kHz | | 21 mV/Pa |
| Nennimpedanz | | 100 Ω |
| Ersatzgeräuschpegel | IEC 268-4 | 7 dB(A) |
| | CCIR 468-4 | 13 dB |
| Geräuschpegelabstand (bez. auf 1 Pa bei 1 kHz) | A-bewertet | 87 dB |
| | CCIR-bewertet | 81 dB |
| Grenzschalldruckpegel | für K < 0,5 % | 142 dB |
| Max. Ausgangsspannung bei | $R_L = 10\text{ k}\Omega$ | 18 dBu |
| | $R_L = 1\text{ k}\Omega$ | 17 dBu |
| Dynamikumfang des Mikrofonverstärkers | | 135 dB |
| Stromaufnahme | P48, IEC 61938 | 3,6 mA |
| Anschlussarmatur | | XLR-3M |
| Gewicht | | 210 g |
| Abmessungen (L x Ø) | | 118 mm x 45 mm |
| Farbe | | nickel matt, dunkel bronze |



DDE 211150.01 (08.01.2025) © Microtech Gefell GmbH

