

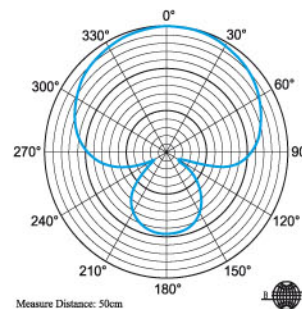
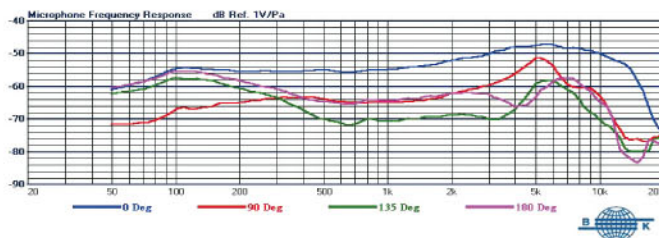
### Dynamisches Mikrofon

#### MM-107



Das MM-107 ist ein dynamisches Mikrofon für Sprach- und Gesangsanwendungen. Stahlkorb, stoßgeschützte Kapsel und integrierter Windschutz machen es uneingeschränkt Bühnentauglich. Das MM-107 sorgt für präzise Mitten und gute Sprachverständlichkeit. Die Supernierencharakteristik schützt vor Rückkopplungen. Der integrierte Windschutz minimiert Atemgeräusche. Es verfügt über einen Ein/Aus-Schalter.

Frequenzgang und Richtcharakteristik



### Technische Daten

|                     |   |
|---------------------|---|
| Modell              | MM-107  |
| Mikrofonkopf        | MU-29 dynamisch                                 |
| Gehäuse             | Metall-Druckguß                                 |
| Richtcharakteristik | Superniere                                      |
| Empfindlichkeit     | -54 ± 1 dBV / Pa (0 dB=1V Open-circuit voltage) |
| Frequenzgang        | 50 Hz~18 kHz (94 dB SPL)                        |
| Signalrauschabstand | > 69 dB @ 94 dB SPL (1 Pa)                      |
| Max. Schallpegel    | 129 dB  |
| Dynamikumfang       | 110 dB  |
| Impedanz            | 400 Ω   |
| Abmessungen (Ø×L)   | 51 × 178 mm                                     |
| Gewicht             | ca. 235 g                                       |
|                     | <b>Art.-Nr. 640.005</b>                         |