



## ME353

### Elektret- Schwanenhalsmikrofon

Artikel-Nr.:  
**2942-004-000-51**

### Technische Daten:

#### Allgemein

|                     |   |
|---------------------|---|
| Gehäuse:            | Kunststoff PC-ABS, schwarz                                    |
| Schwanenhals:       | Stahlspirale mit Messingaußenwicklung, schwarz, überschrumpft |
| Maße:               | Länge 445 mm, Kopf Ø 13 mm, Schwanenhals Ø 6 mm               |
| Gewicht:            | 70 g  |
| Anschluss:          | 1-adriges Kabel, geschirmt, 1 m, ohne Anschlussstecker        |
| Lagertemperatur:    | -30 °C bis +70 °C   |
| Betriebstemperatur: | -25 °C bis +60 °C   |

#### Mikrofon

|                        |   |
|------------------------|---|
| Betriebsspannung (DC): | 1,5 V bis 10 V                                |
| Frequenzbereich:       | 100 Hz bis 18 kHz bei -10 dB                  |
| Empfindlichkeit:       | 5 mV/Pa (-46 dBV/Pa ± 3 dB) bei 5 V/2 kΩ      |
| Impedanz:              | 1,6 kΩ ± 20 % bei 1 kHz/R <sub>L</sub> = 2 kΩ |
| Richtcharakteristik:   | Bidirektional (bei 1 kHz; ≥ -14 dB bei 50 cm) |

### Produkt:

#### Eigenschaften im Überblick

- Elektret-Mikrofonkapsel
- Für Nahbesprechung
- Stabiles Kunststoffgehäuse mit Schwanenhals
- Schwanenhals mit Schrumpfschlauch überzogen

#### Optionen

- Kundenspezifische Stecker und Anschlusskabel
- Andere Schwanenhalslängen

#### Anwendungsbereich

- Funk- und Durchsageanlagen im stationären Bereich

#### Zubehör

- Verschiedene Montagehalter für M10 Gewinde
- Windschutz WS17

#### Lieferumfang

- Schwanenhalsmikrofon mit Anschlusskabel
- Windschutz WS17