



ML70

**Dynamischer
Mikrofonlautsprecher
mit drei Tasten, Lautstär-
keschalter und zwei LEDs**

Artikel-Nr.:
2307-009-001-51

MIKROFONLAUTSPRECHER - ML70

Technische Daten:

Allgemein

Gehäuse:	Kunststoff PPO, schwarz
Maße:	Höhe 102,5 mm, Breite 50 mm, Tiefe 26,5 mm
Gewicht:	250 g
Anschluss:	11-adriges Spiralkabel, 2 Adern geschirmt, Auszugslänge max. 1,5 m, ohne Anschlussstecker
Bedien- und Anzeigeelemente:	3 Tasten, 1 Lautstärkeschalter, 2 LEDs
Lagertemperatur:	-30 °C bis +70 °C
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +60 °C

Mikrofon

Frequenzbereich:	300 Hz bis 6 kHz bei -10 dB
Empfindlichkeit:	1,8 mV/Pa (-55 dBV/Pa ± 3 dB)
Impedanz:	400 Ω ± 20 % bei 1 kHz
Richtcharakteristik:	Kugel

Lautsprecher

Frequenzbereich:	700 Hz bis 6 kHz bei -10 dB
Kennschalldruck:	86 dB/1 W/1 m ± 3 dB
Impedanz:	4 Ω ± 20 % bei 1 kHz
Belastbarkeit:	2 W

Produkt:

Eigenschaften im Überblick

- Dynamische Mikrofonkapsel
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- Extrem langlebige Schaltkontakte
- Aufhängevorrichtung für Fahrzeugmontage

Optionen

- Kundenspezifische Stecker und Anschlusskabel
- Andere Tastensymbolik

Anwendungsbereich

- Funk- und Durchsageanlagen im mobilen Bereich

Zubehör

- Halter HV7
- Halter HV13
- Halter HV21

Lieferumfang

- Mikrofonlautsprecher mit Spiralkabel
- Halter HV7