

ML77 Mikrofonlautsprecher

Elektret-Mikrofonleisesprecher mit drei Tasten und Mikrofonpegelregler

Artikelnummer

01 6310 01000051 (ehem. 2310-010-000-51)



Eigenschaften

- Low-Noise-Mikrofonkapsel
- Stabiles Kunststoffgehäuse
- Langlebiges Spiralkabel
- Extrem langlebige Schaltkontakte
- Aufhängevorrichtung für ergonomische Handhabung
- Mikrofonvorverstärker

Lieferumfang

- Mikrofonleisesprecher mit Spiralkabel
- Halter HV7

Optionen

- Kundenspezifische Stecker und Anschlusskabel
- Andere Tastensymbolik
- [Kleinstmodifikationen und individuelle Anpassungen](#) auf Anfrage

Anwendungsbereich

- Funk- und Durchsageanlagen im mobilen BOS-Bereich (Funksystem 2000)

Zubehör

- Halter HV7
- Halter HV13
- Halter HV21

Technische Daten

Allgemein

Gehäuse	Kunststoff PPO, schwarz
Maße	Höhe 104,5 mm, Breite 52 mm, Tiefe 33 mm
Gewicht	210 g
Anschluss	7-adriges halogenfreies Spiralkabel, geschirmt, Auszugslänge max. 1,8 m, Binder-g10-Anschlussstecker
Bedien- und Anzeigeelemente	3 Tasten, 1 Mikrofonpegelregler
Lagertemperatur	-30 °C bis +70 °C
Betriebstemperatur	-25 °C bis +60 °C

Mikrofon

Betriebsspannung	10 V (DC)
Frequenzbereich	400 Hz bis 12 kHz bei -10 dB
Empfindlichkeit	3 bis 10 mV/Pa (-50 bis -40 dBV/Pa ± 3 dB)
Impedanz	200 Ohm ± 20 % bei 1 kHz
Richtcharakteristik	Niere (bei 1 kHz; 180° -15 dB)

Lautsprecher

Frequenzbereich	300 Hz bis 8 kHz bei -10 dB
Kennschalldruck	66 dB/0,05 W/1 m ± 3 dB
Impedanz	150 Ohm ± 20 % bei 1 kHz
Belastbarkeit	100 mW