

Drahtlose Mikrofone für die Mobilen Lautsprechersysteme MA100 bis MA808

- Handsender mit solidem Kunststoffgehäuse
- Einfache Frequenzprogrammierung per ACT-Funktion
- Extrem unempfindlich gegenüber Griffgeräuschen
- Anzeige des Batteriestatus am Sender
- Mehr als 12 Stunden Betriebszeit mit 2x AA-Batterien (ACT-32H)
- Mehr als 10 Stunden Betriebszeit mit Li-Ionen Akku (ACT-32HC)
- Bis zu 100 m Reichweite



Mikrofonkopf

- Wechselkopfsystem für dynamische Mikrofonkapsel (-59) oder Kondensatormikrofon (-80)
- Nierencharakteristik

Anzeige

- ACT-32H
 - LCD-Display
 - Batteriestatus
 - Gruppe / Kanal
- ACT-32HC
 - LED-Anzeige
 - Batteriestatus

Frequenzbereich

- 823 - 832 MHz

Gewicht

- ACT-32H - ca. 246 g
- ACT-32HC - ca. 260 g

Größe

- ACT-32H - 50 x 233 mm
- ACT-32HC - 50 x 262 mm

- Taschensender mit solidem, leichtem Kunststoffgehäuse mit drehbarem Gürtelclip
- Einfache Frequenzprogrammierung per ACT-Funktion
- Mic- / Guitar-Pegel einstellbar
- Einstellbare Eingangsempfindlichkeit
- LCD-Display mit Anzeige von Batteriestatus, Gruppe und Kanal
- Mini-XLR Anschluss für Nackenbügel-, Ansteck- oder Instrumentenmikrofon und Instrumentenkabel
- Mehr als 12 Stunden Betriebszeit mit 2x AA-Batterien (ACT-32T)
- Mehr als 10 Stunden Betriebszeit mit Li-Ionen Akku (ACT-32TC)
- Bis zu 100 m Reichweite



Frequenzbereich

- 823 - 832 MHz

Gewicht

- ca. 81 g

Größe

- 63 x 82 x 22 mm

Ansteck-Mikrofone

- Das MU-53L/LS ist ein hochwertiges Ansteckmikrofon mit einem großen Dynamikumfang, das auch bei hohen Schalldruckpegeln eingesetzt werden kann.
- Das MU-55L/LS ist ein hochwertiges, unauffälliges und leichtes Ansteckmikrofon das spritzwassergeschützt und schweißresistent ist.
- Beide Mikrofone haben einen natürlichen, ausgewogenen Klang.
- Lieferbar sind beide in schwarz und beige.
- Diese Mikrofone sind gut geeignet für Anwendungen in Theatern, Kirchen, Konferenzen und sonstigen Präsentationen.



MU-53L/LS

- Mikrophonkapsel
- Electret, D=10 mm
- Richtcharakteristik
- Niere
- Gewicht
- ca. 19 g
- Kabellänge
- 150 cm



MU-55L/LS

- Mikrophonkapsel
- Electret, D=4,5 mm
- Richtcharakteristik
- Kugel
- Gewicht
- ca. 14 g
- Kabellänge
- 150 cm

Nackenbügel-Mikrofone

- Für alle Sprach- und Gesangsanwendungen.
- Unauffälliges, kompaktes Design für einen sicheren und bequemen Halt.
- Mikrofonmontage links oder rechts möglich.
- Schweißresistent.
- Flexibler Mikrofonhals und Mikrofonauf'ngung.



MU-53HN/HNS

- Mikrophonkapsel
- Electret, D=10 mm
- Richtcharakteristik
- Niere
- Gewicht
- ca. 30 g
- Kabellänge
- 150 cm

MU-55HN/HNS

- Mikrophonkapsel
- Electret, D=4,5 mm
- Richtcharakteristik
- Kugel
- Gewicht
- ca. 25 g
- Kabellänge
- 150 cm

MU-210

- Mikrophonkapsel
- Electret, D=10 mm
- Richtcharakteristik
- Niere
- Gewicht
- ca. 27 g
- Kabellänge
- 150 cm

MU-23

- Mikrophonkapsel
- Electret, D=3 mm
- Richtcharakteristik
- Kugel
- Gewicht
- ca. 22 g
- Kabellänge
- 150 cm

Abbildungen nicht vertragsbindend. Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Vertrieb durch:

Dippacher-Audio-Systeme e.K.
Raiffeisenstraße 2 - 91336 Heroldsbach
Tel: 09190-995950 - Fax: 09190-9959517
E-mail: info@dippacher-ek.de
Web: www.dippacher-ek.de

Hergestellt von:

MIPRO Germany GmbH
74239 Hildthausen, Germany
MIPRO