

ACT-72H

Professioneller Handsender

Mikrofonkapsel MU-89

Kondensator, Supernierencharakteristik

Schaltbandbreite 24 MHz

Frequenzbereich

716-740 MHz

740-764 MHz

Sendeleistung

10 mW / 50 mW einstellbar

Nennhub < ±40kHz

Nebenaussendung <-55dBc

Lautstärke-Einstellung

+6dB, 0dB, -6dB, -12dB, -18dB

Display LCD

Max. SPL 142 dB

Reichweite > 100 m

Spannungsversorgung

2 x AA Batterien

Betriebsdauer

20 h (mit Alkaline Batterien)

Gehäuse

Metall (Magnesiumlegierung)

Gewicht ca. 78 g

Abmessungen 63×70×25 mm

ACT-72 H

716 - 740 MHz Art.-Nr. 130.035

740 - 764 MHz Art.-Nr. 130.036

weitere Frequenzen auf Anfrage



- Solides Metallgehäuse schützt den Sender vor Schlägen von außen und macht ihn unempfindlich gegenüber Griffgeräuschen.
- Einfaches und schnelles auswechseln der 2 AA-Batterien/Akkus durch abschrauben des Mikrofonkopfes und der Griffhülle.
- Wechselkopfsystem für einfaches und schnelles Umrüsten der Mikrofonköpfe auf premium Kondensator-/ oder dynamische Kapseln.
- Der einzigartige mehrteilige Metallgrill schützt die Kapsel vor Stößen und macht sie unempfindlich gegenüber Poppgeräuschen.
- LCD-Display mit Anzeige von Batteriestatus, Gruppe und Kanal.
- Eingangsempfindlichkeit der Mikrofonkapsel in fünf Schritten von +6dB bis -18dB einstellbar.
- Mute-Funktion des Handsenders voreinstellbar.
- Sendeleistung umschaltbar.
- Integrierte Hochleistungsantenne, Ein/Aus-Knopf, Mute-Taste, Setup-Tasten zum Einstellen der Mikrofonempfindlichkeit, des Limiters, der Low-Cut-Funktion, sowie der Sendeleistung befinden sich kompakt im unteren Teil des Gehäuses.
- Aufsteckkappen mit unterschiedlichen Farbmarkierungen zum zuordnen von Kanälen zu den jeweiligen Anwendern bei größeren Setups.