

ACT-72T / ACT-72TC

Professioneller Taschensender

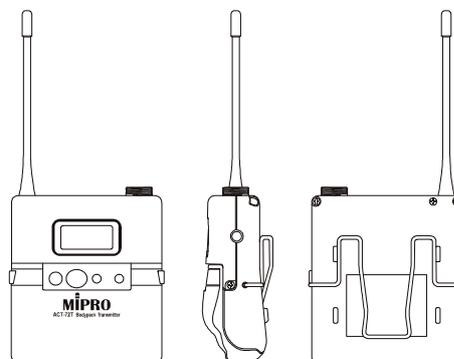
Schaltbandbreite	24 MHz
Frequenzbereich	518-832 MHz
Sendeleistung	10 mW / 50 mW
Nennhub	< ± 40 kHz
Nebenaussendung	<-55 dBc
Empfindlichkeitseinstellung	+12dB, +6dB, 0dB, -6dB, -12dB, -18dB
Max. SPL	142 dB
Reichweite	> 100 m
Spannungsversorgung	
ACT-72T:	2 x AA Batterien
ACT-72TC:	1 x 18500 Li-Akku
Betriebsdauer	bis 12 h
Gehäuse	Metall (Magnesiumlegierung)
Gewicht	ca. 78 g
Abmessungen	63×70×25 mm

ACT-72T		Art.-Nr.
5NB	518 - 542 MHz	130.055
6A	620 - 644 MHz	130.056
6B	644 - 668 MHz	130.057
8AD	823 - 832 MHz	130.068

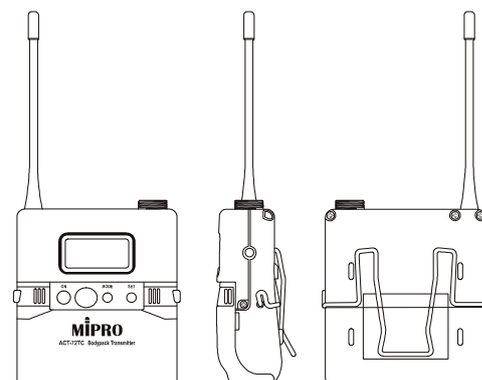
ACT-72TC		Art.-Nr.
5NB	518 - 542 MHz	130.061
6A	620 - 644 MHz	130.062
6B	644 - 668 MHz	130.063
8AD	823 - 832 MHz	130.070



ACT-72T



ACT-72TC



Ladestation MP-80 mit ACT-72TC

- Sehr kleiner Taschensender mit robustem Metallgehäuse.
- Antenne, Stummschalter und Mini -XLR-Eingang befinden sich auf der Oberseite.
- Das hintergrundbeleuchtete LCD Display zeigt Kanal, Gain, HF-Ausgangsleistung, Stumm-Schaltung, Batteriestatus sowie Sperr- und Fehlerinformationen an.
- Die innovativ gestaltete Batterieabdeckung ermöglicht den einfachen und schnellen Zugang zu den Bedienelementen - verhindert jedoch gleichzeitig eine ungewollte Bedienung aus Versehen.
- Externer kabelgebundener Stumm-Schalter als Fernbedienung über eine 3,5 mm Klinkenbuchse anschließbar.
- Eingangsimpedanz für Mikrofon und Gitarre (high/low) sowie Eingangsempfindlichkeit des verwendeten Mikrofons einstellbar (6 Stufen: +12 dB bis -18 dB).
- Mini-XLR-Eingang mit sicherem Schraubverschluss für den Anschluss von Gitarren, Lavalier- und Nackenbügel-Mikrofonen.
- Der einstellbare Gürtelclip ermöglicht das Tragen des Senders in verschiedenen Positionen.