

Miniatur-Taschensender

Leistungsmerkmale

Extrem kleine Bauform;
Robustes Gehäuse;
36 MHz Schaltbandbreite;
Durchstimmbare Frequenzen in 5 kHz-Schritten;
Hinterleuchtetes LCD-Display;
Einfache Bedienung per Jog-Dial;
Umschaltbare Sendeleistung 50 mW / 10 mW;
Einstellung der Empfindlichkeit (-30 - +40 dB) in 1dB-Schritten;
2-Stufig einstellbares Low-Cut-Filter;
Anzeige der Batteriezustandes und Übertragung zum Empfänger;
Inklusive 1 Batterie, 1 Antenne, 1 Gürtelclip

Technische Daten

HF-Ausgangsleistung: umschaltbar, typ. 50 mW / 10 mW;
Sendefrequenzen: 32 feste, 20 variable Frequenzen;
Frequenzbereich: 762-960 MHz;
Schaltbandbreite: 32 MHz;
Modulation: Breitband FM;
Nennhub / Spitzenhub: ± 40 kHz / ± 56 kHz;
Rauschunterdrückungssystem: "HiDyn plus";
Eingangsspannungsbereich: 7,75 mV, einstellbar in 1dB-Schritten über Bereich von 70dB;
NF-Übertragungsbereich: 60 - 20.000 Hz;
Dynamikumfang: 110 dB (A) eff;
Klirrfaktor (1 kHz/ Nennhub): $< 0,3\%$;
Anschlüsse: NF: Lemo spezial (3-Pin), HF: 1-Pin Koax;
Betriebszeiten: ca. 5,5 h (50 mW), ca. 11 h (10 mW);
Abmessungen: 53 x 60 x 17 mm;
Gewicht mit Batterien: 120 g;

Fabrikat: Sennheiser / SK 5212-C