

Ausschreibung

RU-901G3/5

True-Diversity-UHF-PLL-Breitband-Empfänger

- 36-MHz-Bandbreite
- 6 Gruppen mit je bis zu 22 kompatiblen Kanalpresets
- 1441 wählbare Einzelfrequenzen
- REMOSET ULTRASONIC-Technologie zur Empfänger-/Sendersynchronisation
- Abnehmbare Antennen (BNC-Anschluss)
- Auto-Scan-Funktion
- Pilotton-Squelch und Noise-Mute
- LED-Anzeige für HF- und Audiopegel
- Hintergrundbeleuchtetes Display mit Statusanzeigen wie Gruppe/Kanal, Frequenz, Batterie, Antenne A/B
- XLR-Ausgang (sym.) und 6,3-mm-Klinkenausgang (asym.)

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

Technische Merkmale:

Allgemeine Daten

Art	Empfängereinheit
Trägerfrequenzbereich	506-542 MHz
Audio-Frequenzbereich	50-18000 kHz
Kanäle	1
Klirrfaktor	< 0,6 %
Dynamik	105 dB
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Empfängerdaten	
Audiosignal Empfänger	630 mV/600 Ω XLR (Line), 63 mV/600 Ω XLR (Mic), 320 mV/600 Ω Klinke
Stromversorgung Empfänger	über beil. Netzteil
Breite Empfänger	212 mm
Höhe Empfänger	38 mm
Tiefe Empfänger	144 mm
Gewicht Empfänger	1,02 kg
Anschlüsse Empfänger	1 x XLR, sym., 1 x 6,3-mm-Klinke, asym.

Fabrikat: JTS

Typ: RU-901G3/5

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,23 x 0,095 x 0,3 m

Bruttogewicht: 1,64 kg

Nettogewicht: 1,26 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 1,02 kg