

Technische Daten	
Betriebsspannung	+9 V bis +36 V
Stromaufnahme Empfängerstation Im Betrieb:	12 V: max. 54 mA 24 V: max. 30 mA
Ruhestrom:	max. 100 µA
Betriebstemperatur	-30 °C – +70 °C
Lagertemperatur	-40 °C – +85 °C
Frequenzbereich	EU: 863 - 865 MHz NAFTA: 902 - 928 MHz
Signal-Rausch-Verhältnis	> 105 dB
Audiofrequenzbereich Empfängerstation:	150 Hz - 6,5 kHz
Handmikrofon:	50 Hz - 12 kHz
Audiopegel Empfängerstation	-27 dB (bei 47 Ω)
Sendeleistung Handmikrofon	10 mW
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen Empfängerstation (B x H x T inkl. Antennen)	ca. 188 x 82 x 126 mm
Gewicht Empfängerstation:	290 g
Handmikrofon ohne Akkus/Batterien:	240 g
mit Akkus/Batterien:	282 g
Normen	E1, CE, FCC, IC, MVSS 302, ECE-R118

Änderungen vorbehalten!



- ① Display
- ② LED, red
- ③ LED, green
- ④ Volume control
- ⑤ Channel selection button

- ⑥ Display
- ⑦ Channel selection button
- ⑧ LED
- ⑨ Mute switch
- ⑩ On/off button