

RD-208

周波数	特定小電力 C型322MHz帯
チャンネル数	13CH
電源電圧	1.5V
発振方式	PLLシンセサイザー
コンバンダ	1/2圧縮
バッテリー残量表示	LED点滅
イヤホン出力	モノラル 8~32Ω
持続時間	5時間（単3型アルカリ電池使用時）
外寸(突起物含まず)	50(W)×75(H)×22(D)mm
重量	65g（電池含まず）

RD-207

周波数	特定小電力 C型322MHz帯
チャンネル数	13CH
空中線電力	1mW

コンバンダ	1/2圧縮
電源：乾電池使用時	3V（単三×2本）
電源：外部電池使用時	12V（ファンタム供給）
LINE入カコネクタ	XLR32相当
バッテリー残量表示	LED点滅
マイク入カコネクタ	ヒロセ 4極特殊
発振方式	PLLシンセサイザー
入力レベル	-60. +4 d B
持続時間	8時間（アルカリ）
外形(突起物含まず)	62(W)×122(H)×28(D)mm
重量	300 g 以内（電池含まず）

	RD-223	RD-213
周波数特性	50Hz～15KHz	
入力レベル	MIC=-70dB～-30dB LINE=-6dB～+4dB	
入力インピーダンス	MIC/LINE=600Ω	
出力レベル	-20	
出力インピーダンス	600Ω	

電源

DC-12V~16V

AC-100V
DC12V BP-90端子

外形

65mm(H)X210mm(W)X175mm(D)

重量

1492g

1694g