

1. 外形図



2. 仕様

製品名	UFR-I
周波数	422.200～422.300MHz (h1～h9ch) 422.050～422.175MHz (1～11ch)
電波形式	F3E
チャンネル数	20チャンネル
チャンネル間隔	12.5KHz
送信出力	10mW
変調方式	リアクタンス周波数変調
受信方法	ダブルスーパーヘテロダイン
受信感度	0.2uV
電源電圧	DC6V
消費電流	送信時 120mA 以下 / 受信待受時 15mA 以下 受信最大時 350mA 以下
動作温度	-10℃～+50℃
質量	99g(バッテリーを除く)
寸法	50(W) × 165.5(H) × 27(D)mm(アンテナ部を含む)

*すべての仕様は予告なく変更される場合があります。