



昭和45年5月10日発売

〈概略仕様〉

構成

回路方式	6石スーパーヘテロダイン
アンテナ方式	バーアンテナ 6×13×53mm
大きさ	幅 92.5×高さ 92×奥行 92mm
重さ	420g (電池を含む)
電源	DC 4.5V (UM-3×3)
スピーカ	7cm, 8Ω

電気的特性

受信周波数	530~1,605kHz
中間周波数	455kHz
最大感度 (出力10mW時)	35dB/m (56μV/m)
SN比	29dB (入力 60dB, 1,000kHz にて)
選択度	22dB (1,400kHz にて)
消費電流	無信号時 9mA

実用最大出力 190mW (EIAJ)

付属品

電池	UM-3	3
その他	シリコン布, 印刷物一式	

¥4,600