



昭和44年10月21日発売

〈概略仕様〉

構成

回路方式	6石スーパーヘテロダイナ
アンテナ方式	バーアンテナ 6×13×53mm
大きさ	幅82×高さ84×奥行84mm
重さ	350g (電池を含む)
電源	4.5V (UM-3×3)
スピーカ	7cm 8Ω

電気的特性

受信周波数	530 - 1,605 kHz
中間周波数	455 kHz
最大感度	44 dB/m (160 μV/m)
(出力10mW時)	
SN比	23 dB (1,000 kHzにて)
(入力1mV)	
選択度	23 dB (1,400 kHzにて)
消費電流	無信号時 12mA
実用最大出力	200 mW (EIAJ)

付属品

電池	UM-3×3
その他	印刷物一式

¥ 3,600