



FT-806

甚高頻(含A級DSC)

無線電裝置



主要特點

- ◎ 包含美國、加拿大、國際頻道及10個氣象頻道
- ◎ 具有雙頻信守和三值守，70頻道(DSC)連續值守
- ◎ 支持選呼、群呼、海呼、全呼等數字選擇性呼叫
- ◎ 遇險呼叫、確認、轉播呼叫
- ◎ 船位請求、船位報告
- ◎ 調頻(88-108MHz)收音機
- ◎ 自動記錄DSC發射電文、呼入電文



FT-806

規格

頻率範圍	: Tx: 156.025-157.425 MHz, Rx: 156.025-163.275MHz
調制方式	: FM (16K0G3E), DSC (26K0G2B)
頻率誤差	: $\leq \pm 1.5$ KHz
工作電壓	: DC13.8V($\pm 15\%$)
天線阻抗	: 50 Ω
輸出阻抗	: (音頻)8 Ω
輸入阻抗	: (話筒)2K Ω
頻率誤差	: $\leq \pm 1.5$ KHz
載波功率	: 25W/1W
最大允許頻率偏移	: $\leq \pm 5$ KHz
諧波失真	: $\leq 10\%$
傳輸到天線的傳導雜散發射	: 150 kHz~1 GHz: $\leq 0.25\mu\text{W}(-36\text{dBm})$ 1 GHz~2GHz: $\leq 1\mu\text{W}(-30\text{dBm})$
發射機剩餘調制	: $\leq -40\text{dB}$
額定音頻輸出功率	: $\geq 2\text{W}$
最大可用靈敏度	: $\leq +6\text{ dB } \mu\text{V(e.m.f)}$
鄰頻道選擇性	: $\geq 70\text{ dB}$
雜散響應抑制	: $\geq 70\text{ dB}$
互調響應	: $\geq 70\text{ dB}$
阻塞	: $\geq +90\text{ dB } \mu\text{V}$
傳輸到天線的傳導雜散發射	: 9 kHz~2 GHz: $\leq 2\text{ nW}(-57\text{ dBm})$
接收機噪聲電平	: $\leq -40\text{ dB}$

代理商資訊

宏海國際企業有限公司

地址：高雄市苓雅區海邊路29號19樓之1

電話：07-2695523 傳真：07-2695592

網址：<http://www.etrust-marine.com>

Email：james.etrust@msa.hinet.net