

SFE 順風 [3] S820(K)

產品規格表

一般規格

| 頻率 | 率 | VHF | UHF |
|---------|---|-----------------|------------|
| 頻率範圍 | | 136-174MHz | 400-470MHz |
| 頻道數量 | | 199 | |
| 頻道間隔 | | 12.5KHz/25KHz | |
| 頻率步進 | | 5, 6.25KHz | |
| 第一中頻濾波器 | | 21.4MHz | |
| 第二中頻濾波器 | | 455KHz | |
| 工作電壓 | | DC:7.2V | |
| 溫度範圍 | | -20°C 至+60°C | |
| 電池 | | S-20鋰離子電池1100mA | |
| 頻率穩定度 | | ±2.5ppm | |
| 天線阻抗 | | 50Ω | |
| 尺寸 | | 52x31.5x100mm | |
| 重量 | | 220g (含電池及天線) | |

發射機

| | | |
|--------|--------------------------|-----|
| 頻率誤差 | ≤5x10 ⁻⁶ | |
| 載波輸出功率 | ≥5W | ≥4W |
| 調製限制 | ≤5KHz | |
| 鄰道功率 | ≥65dB | |
| 雜散射頻分量 | ≤7.5μW | |
| 調製特性 | 每倍頻程增加6dB (300Hz-3000Hz) | |
| 佔用帶寬 | ≤16KHz | |
| 音頻失真 | ≥5% | |

接收機

| | | |
|---------|--------------------------|---------|
| 參考靈敏度 | ≤0.6uV | 信納比12dB |
| 共通道抑制 | ≥-8dB | |
| 鄰道選擇性 | ≥55dB | |
| 雜散回應抗擾性 | ≥55dB | |
| 互調抗擾性 | ≥55dB | |
| 音頻回應 | 每倍頻程減少6dB (300Hz-3000Hz) | |
| 阻塞 | ≥85dB | |
| 音頻失真 | ≤5% | |



流線外型設計 小巧 · 堅實