

## 提供FM-8900S甚高频，船用甚高频带CCS

产品名称	提供FM-8900S甚高频，船用甚高频带CCS
公司名称	南通泽铵船用设备有限公司
价格	1650.00/台
规格参数	见详细说明:见详细说明 见详细说明:见详细说明 见详细说明:见详细说明
公司地址	海安县老坝港滨海新区（角斜镇）滩河村十二组
联系电话	0513 - 88276373 13236097912

## 产品详情

### 产品介绍

FURUNO古野VHF RADIOTELEPHONE FM-8900S船用甚高频电台

甚高频无线电话规格标准：

VHF：EN 301 925 V1.3.1 (2010-09)

VHF ATIS：EN 300 698-1 V1.4.1 (2009-12)

DSC：ITU-R M.493-13 (10/2009) / ITU-R M.541-9 (05/04) / ITU-R M.689-2 (09/94) / EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02) / EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02)

发射类别：G3E(Radiotelephone)，G2B(DSC)

通信：单/半双工

信道：所有VHF信道符合ITU-R无线电规则

显示：4.3寸 WQVGA 分辨率彩色液晶屏

发射频率：155.000 - 161.475 MHz

射频输出功率：25W，可减少至1W

频率稳定性：由于±1.5KHz

发射超时：不间断发射超过5分钟以后，停止发射。

ATIS(发射机自动识别系统)：发射结束时发送 1300和2100 Hz调制信号。

接收机频率范围：单工 155.000 ~ 159.600MHz；半双工 161.475 ~ 164.200MHz 接收系统：

接收灵敏度：20dB信纳比时小于6dB  $\mu$  V

邻频道选择性： 70dB

两次超外差第一中频：51.1375 MHz

第二中频：62.5 kHz

音频功率：内置扬声器3W (4ohms. 10%失真)

DSC信息记录：

接收50条遇险信息、50条非遇险信息，50条发射信息。

接口：IEC61162-1导航信息，并口打印机接口（兼容PP-510）

报警：接收到DSC呼叫后发出听觉和视觉报警

DSC频率：156.525 MHz (CH70)

DSC灵敏度：0dB  $\mu$  V时误码率 1%

电源：24VDC,0.6A(待机),1.8A(接收),4.7A max.(发射)

防水等级：IP20

联系人：冯先生 电话：13236097912 QQ：1048760083