

HS-216近海渔业安全求助网专业电台

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | HS-216近海渔业安全求助网专业电台 |
| 公司名称 | 广州市番禺区桥南街讯海仪器商行 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区桥南街汇景大道405号 |
| 联系电话 | 86-02034617188 13802799852 |

产品详情

感谢您了解海讯HS-216(90C-4)

海讯渔业电台是受农业部渔政局委托为“海洋渔业安全救助通讯网”专门设计的电台。自从九五年推出第一代90C渔业电台至今，相继推出二代、三代、四代（HS-216），在全国航海市场上有其悠久的历史 and 良好的美誉，为祖国航海通讯做出了巨大的贡献。HS-216电台属于90C系列第四代产品，在其基础上，为了适应国际DSC新信令标准，采用全球领先的MSK调制，使传输速率从原来的300比特提高到1200比特。

HS-216

*内置GPS功能。

*符合国家无线电委员会颁发的“海讯渔业安全救助网”通讯电台的最新标准。

*采用了铸铝的机架设计，良好的散热可以长时间发射25W输出功率。

*全新的电路设计，进一步提高接收灵敏度和信噪比。

*本机真正实现了GPS经纬度、区号、船号直接在显示器上显示，且能手动输入GPS经纬度功能，能快速更新收到的经纬度信息。

*多信道值守，遇险求救、群呼、选呼功能，提高选通率。

*定时向岸台发送本机最新收到的GPS经纬度等信息。

*紧急天气、海况预报专用频道。

*信道记忆，全信道扫描接收。

*电源极性接反和过压（超33V）保护、天线开路保护。

*超大的显示屏显示，使用户一目了然。

HS-216

近海渔业安全救助网专业电台技术指标

发射部分：

| | | | | | | | | | |
|----|-----------|-------------|---|-------------|-----|---|------------|---------------|---|
| 序号 | 项目 | 指标要求 | 1 | 载波频率误差 (HZ) | 20 | 2 | 载波功率 (W) | 25 ± 2 | 3 |
| | 发射电流 (A) | 4 | 4 | 调制频偏 (KHZ) | 5 | 5 | 求救频偏 (KHZ) | 3.5 ± 0.5 | 6 |
| | 调制灵敏度(mV) | 5 ± 0.5 | 7 | 寄生杂波(DB) | -68 | | | | |

接收部份：

| | | | | | | | | | |
|---|------------------|-----|---|--------------------|-----|---|-------------------|----|---|
| 1 | 可用灵敏度(μV) | 0.4 | 2 | 静噪开启灵敏度(μV) | 0.6 | 3 | 深静噪灵敏度(μV) | 4 | 4 |
| | 求救灵敏度(μV) | 0.4 | 5 | 音频功率(W) | 2 | 6 | 音频失真度(%) | 10 | |