IRIS-SBS  FISHING BUOY  **IRIS-SBS渔用浮标     渔用浮标   浮标**  
  
第一代卫星渔用浮标。主要针对金枪鱼的捕捞。该浮标造型最小、最轻、最结实，并配有宽范围的回声探测器；其配有的单波束回声探测器，扁平外形，隐蔽性高，很适合海中鱼群探测。IRIS-SBS集成了一个高分辨率单波束回声探测器，具有自动探测能力，肉眼或雷达很难监测到该浮标。  
   
**浮标特点**：  
1.       信号全球覆盖  
2.       太阳能电池板，经久耐用，自供电力  
3.       高质量红白色LED灯  
4.       装置紧密，造型扁平，在水中隐蔽性高  
5.       由RAFT高级软件全盘操控  
6.       内置回声探测器带有自动扫描模式  
   
**传播特征：**  
1.       一直保持运作状态  
2.       标准模式：每天自动传送上个24小时的探测器记录。  
3.       扫描方式：每30分钟收集一次探测数据，每5分钟传送一次（1米的分辨率，检测水平可以配置）  
4.       快照模式：探测数据可以通过遥控装置随时获得。  
   
**声纳探测特征：**  
1.       及时回声探测器24小时激活状态  
2.       探测到鱼，自动警示  
3.       浮标下的鱼群大小可视化  
4.       变量探测仪的编程模式  
  
**RAFT软件特征：**  
1.       该浮标可以独立使用，也可以和几艘船共享模式  
2.       容易操作控制窗口  
3.       直观、详细的方法模式  
4.       清晰显示EEZones  
5.       地图详细，渔船定位准确  
   
**浮标技术参数：**  
1.       单波束、高分辨率浮标传感器  
2.       可探测浮标下200米处的鱼群  
3.       探测分辨率高达1米  
4.       和标准IRIS浮标相同结构  
5.       最全新太阳能电池板，24小时运作  
6.       24小时缓冲储存回声探测器图像

公司名称；南京欧熙科贸有限公司

公司地址；南京市珠江路88号新世界中心A座1415A室

联系人；张经理

联系方式；13913028277

公司电话；025-52613764