

Signature55



海流剖面仪



Signature55声学多普勒流速剖面仪是一款布局紧凑小巧的超长量程洋流剖面仪。其换能器设计新颖，在同一个仪器中集成了两套不同的频率，让1000米剖面测量与量程变短，精度更高的测量可同步进行。它的能耗降低90%以上（相比于类似的声学多普勒流速剖面仪），内置电池，能胜任超长期作业。

产品亮点：

- 洋流剖面范围大于1000米
- 自容式作业和在线应用双工作模式
- 高分辨率、大剖面并行测量

应用

- 实时监测，用于防止基础设施遭受横流侵蚀
- 深海洋流剖面测量
- 高精度和大剖面观测深海洋流剖面
- 用于深海气象浮标的流速测量
- 适用于波浪浮标

