

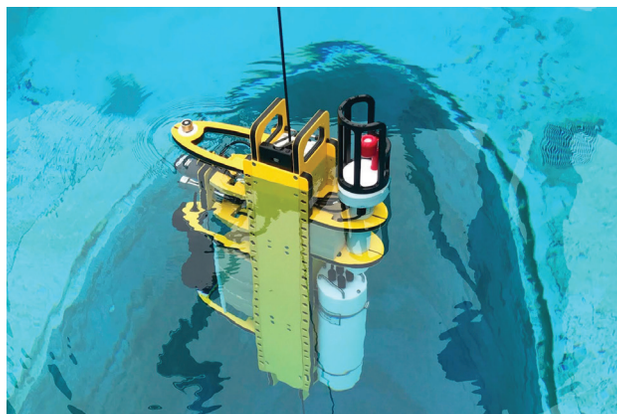
RBRcervello数据采集控制器安装在Del Mar Oceanographic (DMO) WIREWALKER™的海面浮标上。来控制 and 接收安装在 WIREWALKER™上的RBRconcerto³或RBRmaestro³通过感应耦合传输的数据。并通过GSM或铱星将数据进行实时传送，数据可以立即从自己的网站上进行查看和获取。数据同时也可以备份保存在RBRcervello上，在进行后期系统维护的时候用U盘拷出。

特征

- ▶ 仅通过插入U盘即可实现灵活的部署配置
- ▶ 6Hz采样率, 4800波特率感应耦合数据传输
- ▶ 可选GSM、铱星远程通信
- ▶ 在全球任何地方均可通过手机或平板电脑查看实时数据
- ▶ 支持配置最多10个数据通道

技术规格

高度(含GSM/铱星通信):	~820mm/~1030mm
直径:	~235mm
重量:	~25kg (含电池)
供电:	2x D型碱性电池包 共计1.2kWh
最大配置通道数量:	10
定位:	GPS



RBR中国

0532-8099 9695
info@rbr.cn
rbr.cn

