

Aquafeeler IV水生动物立体声学监测系统

产品名称	Aquafeeler IV水生动物立体声学监测系统
公司名称	杭州海蛟科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	杭州市江干区尊宝大厦银尊1210A室
联系电话	19921086913 19921086913

产品详情

Aquafeeler IV水生动物立体声学监测系统

使用Aquafeeler IV水生动物立体监测系统，可以通过立体声侦测水下的声音。Aquafeeler IV由两个水听器 and 监测器组成，水听器频率范围10Hz-200kHz，监测器用于信号调节。Aquafeeler IV是海洋动物行为研究，鲸鱼侦测或水族馆展示的理想工具。

技术参数：

输入-输出通道：2；

水听器频率：10Hz~200kHz；

增益设置：20,30,40,50,60,70dB；

输入阻抗：1MQ；

HPF设置：20Hz，200Hz，1kHz，4kHz（-3dB）；

LPF设置：20kHz，200kHz，100kHz，200kHz（-3dB）；

*大输出级：0dBV；

高程指示器（Over-level）：红色LED闪烁（输出为-3dBV，+/-0.3dBV）；

振荡器频率：1kHz；

振荡器输出级：0dBV+/-0.3dB；

输入：2 BNC；

输出：2 BNC；

电源：3节AA电池；

尺寸：125*155*55mm；

重量：约530g（含电池）。

水生动物和水听器频率示意图

可选水听器：