深水声学释放器,声学释放器,深海浅水声学释放器
声学释放系统由甲板控制单元和水下声学释放器组成，该系统用于海底观测锚系的仪器投放和回收，也可通过远程控制发出多种命令来控制复杂的水下系统。

技术参数：
工作深度：6000m；
释放负载: 250kg(可选更高至1000kg)
安全工作负载:500kg(可选更高至2500kg)
发射频率：7.5-15kHz
甲板单元功能：LCD屏显示释放器编号，可查询释放器电量（高、中、低），释放器可用作声波发射器或声学应答器，甲板单元可显示声学释放器的距离；
工作寿命：2年。

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