

瑞得RDE-210测深仪

产品名称	瑞得RDE-210测深仪
公司名称	北京太力机电设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	瑞得:
公司地址	北京市昌平区东小口镇立汤路186甲2号楼3层307
联系电话	86-010-84820040 18611834448

产品详情

产品特点

瑞得RDE-210是以工控电脑平台与Windows XP操作系统结合，内部集水深测量、软件图形导航等功能软件的高端数字化单频测深仪。仪器实时记录水底曲线与水深数据，随时回放与打印，外接GPS接收机，作业成果一气呵成。5年的技术积累，上千个用户群的应用典范，RDE-210测深仪是海洋、江河、湖泊水深测量及港口、航道疏浚工程测量的首选设备。

技术特点

- 1.高速DPS芯片处理技术确保波形与水深值可靠。
- 2.软件自动控制脉宽、增益、功率和档位。界面简洁、操作简单。
- 3.全铝合金外壳，结构紧凑、抗震性好，适合水上高强度作业。
- 4.更优的浅水跟踪模式。

技术参数

声波频率：200kHz（频率可选）

波束角：7°

发射功率：500W（配200kHz换能器时）

测深范围：0.3-600m（与水体情况有关）

吃水设置：0.0-9.9m

声速：1300m/s

分辨率：0.01m

测深精度： $\pm 1\text{cm} \pm 0.1\%D$ （声速导致误差除外）

Ping率：14Hz，最高达30Hz

增益控制：AGC与TVG,水深、增益双重门跟踪。

输出格式：NMEA0183，DESO 25，SOUTH，13D

外接直流：+9V-+15V（12V铅铝电池适用）

外接交流：110V-265V，47-63Hz

操作温度：-30 -60

重量：约6Kg