

HDCS-SJ手持式超声波水深仪

产品名称	HDCS-SJ手持式超声波水深仪
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	3300.00/个
规格参数	类型:超声波测深仪 品牌:国产 型号:HDCS-SJ
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

产品详情

50米，3300元

100米，3600元

150米，4000元

200米，4500元

hdcs-sj超声波测深仪

是测量水库、湖泊、江河、浅海等水体的便携式测深仪，测深时将超声波换能器置于水面或一定位置，利用超声波在水中的固定声速 v 和超声波发射到接收的时间 t ，仪器自动换算出水深 h 。本品是我司积多年生产经验，吸取了多种同类产品优点，而开发的一款方便适用的手持式超声波测距仪表。超声波收发转换电路采用专用大规模集成电路，元件贴片率99%，并以液晶显示测深结果，保证了产品的长期可靠性，同时将其功耗降到了极低。可选信号输出，弥补了传统手持产品无输出的产品不足。具有测量精确、耗电省、可靠性高、使用方便、操作简单、测量速度准确、携带方便等优点。仪器可在静水中测深，也可在具有一定速度的水中测深；水流速度可达5m/秒左右，是水文测验、水电厂、库区、湖泊、河道勘测和环境水域监测的理想水深测量仪器。

手持式超声波测深仪性能特点

物美价廉的便携式测深仪

中,小型船舷外(内)按装,电缆10米

主要用于海、河、湖上水下定位和测量水深

优良的高航速工作，航速55节（63mph）

手持式超声波测深仪应用领域

航道勘测、水底地形调查、水下定位、海道（河道）测量和船只导航定位等

水文测验、水电厂、库区等

手持式超声波测深仪性能参数

量程：0~200m（at25 水中标准平面，不同型号选不同传感器）

盲区：<0.2m（与量程而不同）

最小显示分辨率：1mm

最大误差：量程×0.3%

显示：l c d

工作频率：200~2000khz（可选）

现场设置：通过本机按键完成

标定：出厂标定，可现场校准

手持式超声波测深仪输出：无

手持式超声波测深仪供电

工作电压：内置可充电电池供电（配充电器）

外接电源：dc9v

正常功耗：<1w

手持式超声波测深仪物理性能

主机外形尺寸：196×108×91

键盘：五位贴片式按键

主机材质：abs工程塑料

传感器：306不锈钢

传感器电缆：10m

手持式超声波测深仪环境性能

工作温度：80%rh无结露储存温度：-40 ~ 70

储存温度： 80%rh无结露侦测方式：15hz/s

工作压力：常压

本产品的类型是超声波测深仪，品牌是国产，型号是HDCS-SJ，规格是50米100米150米200米，外形尺寸是196 × 108 × 91（mm），重量是1（Kg），产品用途是水深测量，加工定制是是