

YK-JS-CS超声波井深仪

产品名称	YK-JS-CS超声波井深仪
公司名称	济南亿科仪器仪表制造有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:亿科 型号:YK-JS-CS
公司地址	济南市槐荫区经六路362号东楼405室
联系电话	0531-885001121 15666976543

产品详情

一、产品概述

yk-js-cs超声波井深仪是非接触式测量，它使用声波测量深度，不需要任何事先粗略探测深度的设备，可以在任何测量中得到精确、快速的结果。该设备重量轻，体积小，功能多，操作简便。

超声波井深仪可以应用在任何场合，无论探井的井壁是金属、聚氯乙烯、岩石；还是弯曲的深井或者正在工作中的水泵。

二、面板示意图



三、主要技术参数

测量范围：5~50m、15~100m、20~200m、30~500m、50~999m

显示精度：最大0.001m

测量精度：±0.2%读数

工作温度：0~60

电 源：dc15v

电 池：8 × aa

待机功耗：<2ma

工作电流：<100ma

外型尺寸：260 × 120 × 105mm

重量：2040g

四、使用方法

声学井深仪使用方法非常简单，面板上有五个按键，分别是：“o电源键；s测量开始键；d背光 / 设置键；n测量次数键；f量程键”

长按o电源键2秒左右开机（再长按2秒关机），按f选择合适的量程，按n选择合适的测量次数（次数越多，测量时间越长，数据越准确）。

将仪器测量导管对准井盖口，按下s键，只需要几秒钟的时间液晶屏上就可以显示结果。

由于井下温度可能与地面温度有较大差别，会导致测量结果不准确。按下d键，lcd右上角显示“setup”后，再按下n键可将测量温度调低（每按一次0.5℃）；或按f键将温度调高。将温度调整到与井下温度相同。

五、充电及维护

声学井深仪内置8只aa电池，可连续工作十小时以上，待机一个月以上。充电时将本机所配交流电源适配器插入机身底部直流电源插口，并接入ac220v市电。完全放电后充电约需八小时。

警告：长期不使用，应该每个月充电一次。

本产品的类型是气象水文仪器，品牌是亿科，型号是YK-JS-CS，外形尺寸是260 × 120 × 105mm（mm），重量是2040g（Kg）