

# 打印型便携式流速测算仪

产品名称	打印型便携式流速测算仪
公司名称	淮安通达仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:通达 型号:LJD-10 技术:0.06-7m/s
公司地址	江苏省淮安市淮阴区南昌路9号
联系电话	0517-87181855

## 产品详情

### 打印型便携式流速测算仪

LJD-10打印式便携式流速仪主要由打印型旋桨式流速传感器(或其它型号的旋杯旋桨流速仪)、打印型流速测算仪、0.4m×4 16测杆组成。全套仪器置于高级铝合金密码箱内。使用时，按图1所示组装成一体，接通信号线，即可进行各明渠中流速的测量，并自动显示流速。

### 图1. 便携式流速仪安装图

该仪器结构简易、轻巧方便、耗电省、功能齐全、自动化程度高、稳定可靠，符合国家明渠流量测量标准，配置60度高温旋桨，是国内目前新型的便携式流速测量仪器。

仪器的技术要求：

KN

测速公式： $V = \frac{KT}{C}$  + C(m/s)(自动计算)

T

仪器编号：\_\_\_\_\_、K\_\_\_\_\_、C\_\_\_\_\_

测速范围：0.06-5.00 m/s (可到7.00m/s)

测流误差： 1.5%

显示屏：4×16位液晶显示

测量方式：测杆定位测量（亦可缆绳悬挂定位测量）

温度范围：-20 -60

电源：DC12V（充电电池），充满后可连续工作10小时以上。

## 仪表接线说明

### 3.2 仪表按键说明书

仪表共设置6个键：

SAVE保存设置参数

PRINGT打印测量参数

## 仪器的维护：

测算仪的维护，短期不用时，必须拔掉插头（断开电源）保存。长期不用时，三个月须充电一次。

每次使用后，用清水冲洗流速仪、测杆，并用毛巾擦干，存放。

流速仪的保养、拆洗见流速仪说明书。

## 仪器的全套设备：

速测算仪                    一个

16测杆(4-400)            一付

旋桨                        一架

信号联线                  一付

尾翼                        一只

充电器                     一只

打印型便携式流速测算仪使用说明书      一本

## 特别提醒:

仪器首次次充电应大于3小时. 测试时间请设置20秒以上

每次请将电池电用完后再充. (本机有过放过充保护)

淮安通达仪表科技有限公司

主要经营流速仪、明渠流量计、巴歇尔槽、等仪器仪表，欢迎广大客户来电咨询洽谈,

电话：0517-87181855

QQ：2293461677

联系人：朱洪青