

高精度远程抄表水表光电直读远传水表楼盘小区用水表居民用智能水表有线远传水表

产品名称	高精度远程抄表水表光电直读远传水表楼盘小区用水表居民用智能水表有线远传水表
公司名称	开封市盛达水表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:盛达 型号:DN20 产地:开封
公司地址	开封市金明区魏都路中段88号
联系电话	18637853773 13623864919

产品详情

一、产品概述：

采用十进位码盘解码技术，能更准确的读取码盘的机械位置数据，非传统光电读取水表字轮位置数据，不存在字轮0和9的进位问题，读数准确率，可选用有线和无线方式实现远传功能。

直读远传水表采用了光电直读技术读取字轮数据，与传统的脉冲表相比，它可将读数误差降低至零，是自动抄表系统中几点转换零误差的电子远传水表，且采用低功耗设计，平常无需供电，仅在抄表或操作阀门时需要供电。

二、技术参数：

RS485接口	工作环境	温度：-40 - +60 ，湿度： 95%RH
	工作电压	6V - 14V
	待机电流	1.1mA
	工作电流	25mA
	表头识别响应时间	400ms
	采集方式	采用对射式光电直读传感技术
	接口类型	RS485接口遵循CJ/T188-2012通讯标准

接线方式 红线：电源正极，黑线：电源负极，蓝线：485A，白线：485B
传输距离 800 - 1000m
波特率 1200\2400\4800\9600

M-BUS接口 工作环境 温度：-40 - +60 ，湿度： 95%RH
工作电压 24V-42V
待机电流 1.1mA
工作电流 25mA
表头识别响应 400ms
时间
采集方式 采用对射式光电直读传感技术
接口类型 M-bus接口遵循Meter-Bus通讯标准
接线方式 M-Bus型（2线制）：通讯接口的两线制不区分极性
传输距离 1200M
波特率 1200\2400\4800\9600

[点击了解更多内容](#)

<https://kfshuibiao.cn/product/38.html>