

# IC卡智能水表 宁波智能水表

产品名称	IC卡智能水表 宁波智能水表
公司名称	宁波优静水表有限公司
价格	85.00/个
规格参数	宁波优静:27808011 智能水表05:27808011 0574:27808011
公司地址	宁波市慈溪市附海镇花塘村工业区(宁波智能远传水表公司)
联系电话	0574-27808011

## 产品详情

宁波优静ic卡智能水表

### ic卡智能水表 宁波智能水表【用途】

作为ic卡智能水表或远传阀控水表的基表。

### ic卡智能水表 宁波智能水表【特点】

阀控基表为多流束水表；本基表采用球阀，电机驱动；可作ic卡或远传表基表使用；水表模块采用全密安装设计，安全可靠。

ic卡智能水表 宁波智能水表基表技术参数：

规格(mm)	计量等级	过截流量	常用流量	分界流量	最小流量	最小读数	读数	类型
		m3/h						
15	a	3	1.5	0.15	0.06	0.0001	99999	cb脉冲发讯
	b			0.12	0.03			
20	5	2.5	0.25	0.10	0.20	0.05		

ic卡智能水表 宁波智能水表主要技术参数：

- 1、 传感器工作电压：dc2.8~3.6v（霍尔），dc7~10v（干簧管）
- 2、 电机工作电压：dc3.6v
- 3、 传感器数量：2个（双脉冲）
- 4、 工作水湿：0 ~40
- 5、 压力损失： 0.1mpa
- 6、 最大允许工作压力：1mpa
- 7、 水表与阀门设计为一体，长度符合国家标准
- 8、 阀门开关时间：7s
- 9、 空载工作电流：25~35ma
- 10、 堵转电流：150ma
- 11、 电机使用寿命：开关阀次数大于5000次

外型尺寸：

口径(mm)	连线螺纹	长度 ( m ) m )	宽度 ( mm )	高
15	g3/4b	165	105	115
20	g1b	195		
		ic卡智能 水表 宁波 智能水表 流量误差 曲线：		
		ic卡智能 水表 宁波 智能水表 压力损失 曲线：		
		ic卡智能 水表 宁波		

智能水表  
使用条件  
：

冷水水表  
工作水温  
：+0.1 ~  
+35

热水水表  
工作水湿  
：+0.1 ~  
+90

工作压力  
1.0mpa