

智能刷卡水表 北京逸海卓诚公司 智能刷卡水表销售

产品名称	智能刷卡水表 北京逸海卓诚公司 智能刷卡水表销售
公司名称	北京逸海卓诚科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区仁和镇河南村小区别墅13号
联系电话	13366778185 13366778185

产品详情

防电磁干扰指标

电磁干扰并不是一个重要指标。居家环境很少遇到高于2000伏静电场这样的状况。一般正常使用的电磁波强度也不可能达到会伤害人和其它电子产品的强度，所以这个指标定在2000伏足够了。

智能IC卡水表一般是放置在室内使用，智能刷卡水表厂家，因此对其使用环境要求并不高。只不过这种水表一般会放置在靠近厨房的位置，所以有一个防止水气侵蚀和油烟污染的问题。这些问题都不难解决。防止水气只要采用合理的密封技术，一般都能满足要求。而防止油烟污染，只要在IC卡卡座上做一些技术处理比如加防尘罩等就可以解决

以上是逸海卓诚为您一起分享的内容，逸海卓诚专业生产IC卡智能水表，欢迎新老客户莅临。

线材要求

水表至之间电线

分线表：用截面积大于或等于 $2 \times 0.5\text{mm}^2$ 铜芯线或网线；

RS485总线直读水表：电源线使用截面积大于 $2 \times 0.75\text{mm}^2$ 铜芯护套平行线；RS485信号线用 $2 \times 0.5\text{mm}^2$ 铜芯双绞屏蔽线。

C-Mbus或Mbus总线直读水表：距离500米内用截面积大于 $2 \times 0.75\text{mm}^2$ 铜芯铜芯双绞屏蔽线，500米外用

截面积大于 $2 \times 1\text{mm}^2$ 铜芯铜芯双绞屏蔽线；

想要了解更多IC卡智能水表的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

智能水表，你了解多少？

为了保护资源，提高居民的节水意识，国家建立了合理的水价形成机制，智能刷卡水表，对城市居民生活用水实行阶梯式计量水价；对非居民用水实行计划用水和定额用水管理，智能水表则成为了家庭生活中的必备品，但是我们又对智能水表，了解多少呢？

如何让智能水表更好的为我们服务，正确使用水表很重要，下面给大家介绍一下影响智能水表计量精度的几个因素。

安装不规范对计量准确度影响较大。按规定水表应水平安装使用，如果水表倾斜安装甚至垂直安装，不仅会影响水表的计量准确度，还会缩短水表的使用寿命。

水中含有空气，也会影响水表计量准确度。水中混有空气，智能刷卡水表厂，往往会滞存在水表的上部调整器和其他较高的空间内，直接造成水表多记数。不仅如此，这些藏在水表内部的空气还会使调整器对水的反击作用削弱，进一步使水表的指示水量额外增多。

逸海卓诚专业生产、销售IC卡智能水表，我们为您分析该产品的以上信息。

智能刷卡水表-北京逸海卓诚公司-智能刷卡水表销售由北京逸海卓诚科技发展有限公司提供。北京逸海卓诚科技发展有限公司位于北京市顺义区南北信镇北法信顺高路临10号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前逸海卓诚在流量仪表中享有良好的声誉。逸海卓诚取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。逸海卓诚全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。