

载波预付费电表 电子式电能仪表

产品名称	载波预付费电表 电子式电能仪表
公司名称	重庆创豪土地整治房屋开发有限公司
价格	280.00/只
规格参数	类型:电子式电能仪表 品牌:创文 型号:DDSIY940
公司地址	重庆市沙坪坝区小正街303号附8号
联系电话	023-65450106 13896113065

产品详情

类型	电子式电能仪表	品牌	创文
型号	DDSIY940	基本电流	5 (A)
准确度等级	1	参比电压	220 (V)
电流倍率	8	显示方式	LED , LCD
频率	50 (Hz)	最大电流	40 (A)
装箱数	24		

载波抄表的概念

右图说明了一个载波抄表系统的大致结构：

集中器安装在小区供电变压器低压侧，负责抄录本台区下所有载波电表的数据，它和电表之间的通讯是采用载波通讯的技术手段直接在220v供电线路上传输。集中器采集并且保存电表的数据。（集中器的容量通常是足够用来保存这些数据。）

集中器对其所属的电表是通过点名的方式读取数据的，因此每一块电表都必须有一个名字即【通讯地址】，也因此每一块电表的名称【通讯地址】是不能重复的。这一点非常重要。

有关集中器和电表的其他问题，我们在讲述如何注册集中器及电表时进一步的解释。要更详细了解集中器的工作请参考有关集中器的资料；

计算机（通常装在中心站又称上位机

首先要安装载波抄表管理软件）要读取集中器中的抄表数据，才能处理和打印。上位机的数据库记录并且保存了反映现场实际情况的集中器及电表的参数，并且要将这些参数从上位机下载到集中器中。这样

集中器才能知道其下属的电表的情况。计算机同集中器之间的通讯可以采用多种通讯方式（如上所述即有线、无线、专线、直连等）。