

河南许继仪表DDZY566C单相预付费智能电能表厂家现货供应

产品名称	河南许继仪表DDZY566C单相预付费智能电能表 厂家现货供应
公司名称	许昌创继电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:许继 型号:DDZY566C 产地:河南许昌
公司地址	许昌市瑞贝卡大道中段
联系电话	0374-5211369 15537437286

产品详情

DDZY566C型单相费控智能电能表由测量单元、数据处理单元、通信单元等组成，具有电能量计量、数据处理、实时监测、自动控制、信息交互等功能的电能表。其可靠性高并具有高倍过载、高精度、高稳定性、低功耗、停电数据自动保存、长寿命等优点；采用接触式CPU卡作为IC卡传输介质，一户一卡，并支持远程付费功能，保密性能达到金融级；可采用RS485通信网络作为远程抄表的方式，也可采用手持终端进行点对点的红外抄表。本电能表维护费用低，可靠性高，可用于计量频率为50Hz单相交流有功电能，是佳的居民用户用电解决方案。

本电能表符合以下标准：

Q / GDW 354-2009 《智能电能表功能规范》。

Q / GDW 355-2009 《单相智能电能表型式规范》。

Q / GDW 364-2009 《单相智能电能表技术规范》。

Q / GDW 365-2009 《智能电能表信息交换安全认证技术规范》。

本电能表通信协议符合DL/T 645—2007多功能电能表通信协议及其备案文件

1 规格及主要技术参数

2.1常用规格见表1：

表1

	准确度等级	额定电压(V)	参比频率 (Hz)	额定电流(A)	计量器具型式批 证书
DDZY566C	2.0	220	50	1.5 (6)	2010E126-41
				5(20)	2010E175-41
				5(30)	2010E126-41
				5(40)	
				5(60)	
				10(40)	2010E146-41
				10(60)	
				10(80)	
				20(80)	

	准确度等级	额定电压(V)	参比频率 (Hz)	额定电流(A)	计量器具型式批 证书
DDZY566C	2.0	220	50	10(100)	2010E126-41
				20(100)	
				20(120)	

不同规格电能表的脉冲常数见铭牌印字。

2.2技术参数

2.2.1基本误差见表2：

表2

电流值	功率因数	误差极限(%)
0.05 lb I		