

# 北京展杰DCM3366P 直流电能表

产品名称	北京展杰DCM3366P 直流电能表
公司名称	北京展杰科技发展有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:北京展杰/FANTECH 型号:DCM3366P
公司地址	北京市平谷区马坊镇西大街54号
联系电话	010-64440607 13910056240

## 产品详情

### DCM3366P 直流电能表

DCM3366P 直流电能表采用液晶显示，具有RS485通讯功能，可与微机进行数据交换。适合蓄电池，太阳能电池板等直流信号设备电量测量和电能计量使用，亦可用于工矿企业，民用建筑，楼宇自动化等现代供配直流电系统。DCM3366P系列产品有多种型号，产品功能众多，可满足目前国内外不同场合的特殊要求。

### 特点

测量1路实时直流电压

测量同一电压下4个分支回路直流电流、正向功率，电能

分别4支路上12月每月独立累计电能

RS-485通讯接口，采用DL/T645-1997通讯协议和Modbus ( RUT格式 ) 协议

### 主要技术指标

电能计量范围：799999.99kWh

功率：0~7999.999kW

时钟：参比条件下，日计时误差小于0.5秒

测量精度：电压：5%

霍尔电流传感器接入测量精度：

电流：0%~5%I<sub>b</sub>：10%；5%~20%I<sub>b</sub>：5%，20%I<sub>max</sub>~\*\*\*\*I<sub>b</sub>：2%

功率：0%~5%I<sub>b</sub>：10%；5%~20%I<sub>b</sub>：5%，20%I<sub>max</sub>~\*\*\*\*I<sub>b</sub>：2%

电能：0%~5%I<sub>b</sub>：10%；5%~20%I<sub>b</sub>：5%，20%I<sub>max</sub>~\*\*\*\*I<sub>b</sub>：2%

辅助电源：工作范围：DC48V、AC85V~265V/DC85V~330V、DC20V~60V 可选（订货说明）

仪表功耗：2W

工作温度：-10 ~55

储存温度：-40 ~70

相对湿度：5~95%RH无凝露