

# 一电QP451多功能智能配电仪表电流电压计量表

产品名称	一电QP451多功能智能配电仪表电流电压计量表
公司名称	乐清市一电电气有限公司
价格	190.00/台
规格参数	参数:AC380V,5A 工作电压:AC220V 开孔尺寸:91*91mm
公司地址	中国浙江温州市柳市电器城长兴路后巷29-31号 二楼
联系电话	0183-57735333 18357735333

## 产品详情

QP451智能电力监控仪是一电电气生产的一款智能型多功能数显表，QP451智能电力监控仪测量功能:三相电流、电压、功率、频率、电能、功率因数、RS485数字通讯。QP451智能电力监控仪生产厂家:一电电气是一家专业生产多功能数显表的专业厂家、

QP452 QP451 QP450 QP550 QP101 QP102 QP103 QP201 QP202 QP203 QP300 QP301QP302 QP451 QP450  
QP550QP451大屏幕字符液晶显示三相V、I、P、Q、S、PF、F、KWh。需量、小值。输入输出:  
5DI、2DO,可扩展 通讯:RS485, ModBUS, Profibus-DP(可选) QP451 大屏幕字符液晶显示;三相I。输入输出:  
5DI、2DO,可扩展 通讯:RS485, ModBUS, Profibus-DP(可选) QP450 大屏幕字符液晶显示;三相I、KWh。  
需量 输入输出:5DI、2DO,可扩展 通讯:RS485, ModBUS, Profibus-DP(可选) QP550 大屏幕  
128X64兰白点阵液晶显示;三相V、I、P、Q、S、PF、F、Kwh。电能质量分析:2-31次谐波,THD。  
需量、。输入输出:5DI、2DO,可扩展 通讯:RS485, ModBUS, Profibus-  
DP(可选)QP100 测量单相电流,电度

QP101 测量单相电流, QP102 测量单相电流,电压,有功,无功,功率因数,电度, QP103  
测量单相电流,电压QP200 测量三相电流 电度。

QP201 测量三相电流,精度QP202 测量三相电流,电压,有功,无功,功率因数,电度, QP203 测量三相电流,电压,  
QP300 基本型 测量单相电流、电度,液晶显示,3DI/2DO,96\*48,RS485QP301  
测量单相电流,液晶显示,3DI/2DO,96\*48,RS485 QP302  
测量单相电流、电压、有功、无功、频率、功率因数、电度,液晶显示,3DI/2DO,96\*48,RS485

PD194E-2SY/9SY多功能电力仪表(液晶屏)

PD194E-2S7/9S7 三相多功能电力仪表（有功电能、无功电能）

PD194E-279/9S9 三相多功能电力仪表（电流、有功电能）

PD194E-2S9A/9S9A/3S9A/AS9A 三相多功能电力仪表（电压、电流、有功电能、无功电能）

PD194E-2S4/3S4/AS4 三相多功能电力仪表（电压、电流、频率、功率、功率因数、电能）

PD194Z-2S4三相多功能网络仪表（电压、电流、频率、功率、功率因数、电能）

PD194Z-9S4三相多功能网络仪表（电压、电流、频率、功率、功率因数、电能）

PD194Z-9s7三相多功能网络仪表（电压、电流、频率、功率、功率因数、电能）

PD194Z-2s7三相多功能网络仪表（电压、电流、频率、功率、功率因数、电能）

PD194Z-9s9三相多功能网络仪表（电压、电流、频率、功率、功率因数、电能）

PD194Z-2s9三相多功能网络仪表（电压、电流、频率、功率、功率因数、电能）

PD194Z-2SY多功能网络仪表