



主要技术数据

精度：0.1%

电压量程：25/75/150/320V

电流量程：0.25-20A

频率输入范围：DC-400Hz

真有效值测量

五位高精度显示

温度漂移：<50ppm/°C

主要特点

USB/RS485/RS232 三通讯口

ModBus工业通讯协议

高速采样、高速通讯

32位微处理器为核心

FFT快速傅里叶谐波运算

负载启动特性测试功能

参数变化曲线记录功能



通讯协议全开放，方便用户二次开发。



电力、照明、机电、开关电源、家用电器性能测量。



工业测量、工业控制。

