

# PM9883V-21S PM9883V-22S PM9883A-21S PM9883A-22S

产品名称	PM9883V-21S PM9883V-22S PM9883A-21S PM9883A-22S
公司名称	乐清市欣科电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:XINKE
公司地址	乐清市柳市镇长虹村兴宁巷41号
联系电话	86 0577 62756326 15606882765

## 产品详情

品牌	XINKE	产品型号	PM9883V-21S PM9883V-22S PM9883A-21S PM9883A-22S
----	-------	------	----------------------------------------------------------

pm98系列中的电参数测量表具有以下功能特点：

**使用直接交流采样测量原理：**pm98系列对供配电系统二次回路信号进行直接交流采样，由单片机进行数据处理。

**任意设定所配用电压、电流互感器变比：**pm98系列可根据所配用的电压、电流互感器，任意设定电压和电流变比值。

**直接指示一次侧被测参数值：**pm98系列直接指示供配电系统一次侧被测电参数值。

**高精度测量：**测量精度均高于0.5级。

**超高亮led显示：**pm98系列产品采用超高亮led数码管或lcd显示测量结果及参数，清晰直观。

**菜单式参数设置：**pm98系列可通过面板按键输入设置电压变比、电流变比、上下限报警设定门限、延迟时限等参数，采用菜单式操作，简便直观，易学易用。

**智能校表功能：**pm98系列中的电参数测量表提供智能化自动校验方式，使精度校验更为简单易行。

**报警输出（选件）：**pm98系列电参数表中部分产品具有上下限报警输出功能（选件）。上下限报警设定门限和延迟时限可通过面板按键输入自由设置。输出方式为继电器无源触点输出。

rs485通讯功能（选件）：pm98系列仪表中部分产品具有rs485通讯功能（选件），提供国际标准的modbus通讯规约。

模拟量变送输出功能（选件）：pm98系列仪表中部分产品具有dc 4 ~ 20 ma或dc 1 ~ 5v变送输出功能。

开关量输入输出（选件）：pm98系列仪表具有8路开关量输入和2路继电器输出。

pm98系列中的电参数变送器具有以下功能特点：

pm98c15三相全电量监控仪表

pm9810-64s多功能电参数测量表pm9810-65s多功能电参数测量表

pm9880-20s三相交流组合多功能电参数测量表pm9880-24s三相交流组合多功能电参数测量表pm9880-25s三相交流组合多功能电参数测量表pm9883m-20s三相交流电流与有功电能表pm9883m-24s三相交流电流与有功电能表pm9883m-25s三相交流电流与有功电能表pm9883e-20s三相交流有功无功电能表pm9883e-24s三相交流有功无功电能表pm9883e-25s三相交流有功无功电能表

pm9881v-21s单相交流电压变送表pm9881v-22s单相交流电压变送表pm9881v-31s单相交流电压变送表pm9881v-32s单相交流电压变送表

pm9881a-21s单相交流电流变送表pm9881a-22s单相交流电流变送表pm9881a-31s单相交流电流变送表pm9881a-32s单相交流电流变送表

pm9881c-21s单相交流功率因数变送表pm9881c-22s单相交流功率因数变送表

pm9883v-21s三相交流电压变送表pm9883v-22s三相交流电压变送表

pm9883a-21s三相交流电流变送表pm9883a-22s三相交流电流变送表

pm9883w-21s三相交流有功功率变送表pm9883w-22s三相交流有功功率变送表

pm9883r-21s三相交流无功功率变送表pm9883r-22s三相交流无功功率变送表

pm9883c-21s三相交流功率因数变送表pm9883c-22s三相交流功率因数变送表

详情请来电或传真咨询，我们将竭诚为您提供满意的服务！热忱欢迎您的来电！销售热线：0577-6275632  
6 传真：0577-62756391