

JMC-800S系列多功能数量电力仪表

产品名称	JMC-800S系列多功能数量电力仪表
公司名称	陕西安科电气工程有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:安科 型号:JMC-800S
公司地址	西安市雁塔区鱼化工业园纬一路36号鱼化光电电子科技产业园3号楼四层
联系电话	(029)88236575 18992809164

产品详情

JMC-800S系列多功能数显电力仪表

遥测：高精度三相电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数、频率、有功电度、无功电度等电参数测量

遥信：两路可编程开关量输入

遥控：两路可编程继电器输出

显示：本地高亮度LED显示和远程通讯显示

扩展功能：两路模拟量输出、两路电度脉冲输出、pbus通讯

应用范围：

盘面仪表

代替普通指针仪表

重要回路电力参数测量

电力自动化监控系统

经典之作

专业自主设计，功能齐全

工业级器件，一流品质

经典结构设计，扩展性强

系列齐全多种型号可选

源自经典，更胜一筹

适应于35KV一下电压等级的三相交流电参数测量

工作电源为交直流两用开关电源，适应范围宽

高亮度数码管，数据轮流显示和指定显示可选

多种型号可选，满足不同的需求

两路交直流的有源开关量输入

两路可编程继电器输出

电流变比现场设置，无须订货说明

JMC-800S系列产品分类

JMC-800S:基本电力参数测量+RS485

JMC-801S:基本电力参数测量+两路有源开关量输入+RS485

JMC-802S:基本电力参数测量+两路继电器输出+电度+RS485

JMC-803S:基本电力参数测量+两路有源开关量输入+两路继电器输出+电度+RS485

安装方法

在固定的配电柜上，选择合适的位置开一个91×91的安装孔；

取出监测仪、4个固定夹；

将仪表插入配电柜的安装孔内；

安装好仪表的固定夹即可锁紧。