

# KM800电动机智能测控器 苍南电机保护器厂家

产品名称	KM800电动机智能测控器 苍南电机保护器厂家
公司名称	苍南开民电器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省苍南县龙港镇西三街860号
联系电话	86-057768665988/68658007 13868662555

## 产品详情

KM800电动机智能测控器 KM800系列电动机智能测控器是我公司采用先进的电子线路和专利技术生产的全方位电机保护器,与国内同类产品采用普通的电路而言,技术上已经上了一个档次.本产品具有对称性故障(如过载、堵转、过压、欠压等)及非对称性故障(如断相、电流不平衡)的保护功能,与交流接触器配合使用能对任何类型三相电动机起快速、可靠的保护.它主要适用于冶金、化工、纺织、建材、电力、通信等工业三相电动机及三相电力馈电系统.可方便使用本机RS485通讯接口与PC机等设备组成网络系统或通过4-20mA输出和DCS系统相接.它具有结构简单、动作可靠、精度高、抗干扰能力强,工作性能稳定,简单易操作等优点 主要特点: 1、主回路穿过保护器电流传感器电流取样方式。

2、电流值数码显示,故障原因指示灯显示。 3、过流保护反时限。

4、额定电流、起动延时时间可分别设定。 5、结构紧凑,可组合成一体,也可分离安装。

6、具有4-20mA标准电流信号输出,可直接与工业用二次仪表或计算机系统连接。

7、一机多用,可取代电流表、热继电器、电流互感器、时间继电器和漏电器等。 8、具有RS485接口,可以实现信息传送,一台上位机(PC)可接256台保护器,并可对每台电机进行参数设定,启停操作,便于自动化管理。

保护功能:

过流、转堵、三相电流不平衡、断相、堵转、短路、过压、欠压、欠载、空载、漏电等故障保护。

设定功能: 可现场设置额定电流值及电机启动延时时间。 显示功能:

运行状态时显示实际电流值,保护状态时故障各类别指示灯显示。 远传功能:

具有4-20mA电流信号输出接口,直接和DCS系统相接。 主要技术参数:

触点容量:AC220V/7A AC380V/5A 电寿命100000次。

电流输出:4-20mA电流信号输出。

工作电压:AC220V ± 15% AC380V ± 15% 50Hz ± 2% 其它规格订购生产。

电流测量范围:0-600A 允许误差: ± 5%

分体显示:距离小于5m标准配置80cm