

PD800H系列低压线路微机保护监控装置 六盘水市电动机保护

产品名称	PD800H系列低压线路微机保护监控装置 六盘水市电动机保护
公司名称	苍南开民电器有限公司
价格	.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

PD800H系列低压线路微机保护监控装置

PD800H系列低压线路微机保护监控装置，是按IEC 国际标准开发的智能化、网络化、数字化低压电动机保护控制器；其改变了传统的电动机保护与控制模式，取代了热继电器，电流互感器，中间继电器，变送器等常规电器元件，在全面实现保护、测量、控制一体化的同时，将先进的网络通讯技术和分布式智能技术溶入MCC控制中心中；从而为工业生产过程控制提供了科学有效的现场级保护、测控单元。本装置适用于交流50HZ，额定工作电压AC380V/660V，额定电流800A以下额定电流的交流异步电动机。

二、主要功能特点：保护功能： 过载保护、断相保护、三相不平衡保护、堵转保护、漏电

保护、接地故障保护、轻载保护、空载保护、短路保护。控制功能：

直接起动、正反起动、星三角起动、直接旁路起动、自耦变压器降压起动、多方起动控制。显示监测：运行状态、三相电流、线电压、漏电电流、故障信息、电动机工作累计时间、故障次数等信息。

设定功能：

额定电流、保护电流曲线、启动时间、三相不平衡、堵转倍数、漏电电流值、通讯地址。远传功能：

具有D-20mA标准模拟量输出，不需外接电源。通讯功能： 通过 RS485

串行通讯与计算机可构成 256台保护器常规保护控制网络。远程数据设定及显示报警，远程电动机启

动，停止控制等。追忆功能： 三、主要技术参数：

1、反时限保护：本保护器具有过流反时限延时保护功能。

2、轻载保护：当电流值小于轻载保护设定值时，监控器在30秒内动作。

3、过流保护：保护电流可任意设定，电流值大于设定值时，按动作特性曲线动作。4、断相保护：电动机电源断相时（出产时三相电流不平衡值设为60%可根据用户要求设定），监控器在3秒内动作。

5、堵转保护：当电动机运行电流大于设定值5倍时，保护器在2秒内动作。

6、欠电压保护：工作电压低于额定电压15%时，保护器在6秒内动作。

7、过电压保护：工作电压高于额定电压15%时，保护器在6秒内动作。

8、漏电（接地）保护：漏电电流大于设定值时监控器在3秒内动作

9、短路保护：任意一相电流达到8Ie电流时，保护器在2秒内动作。10、启动延时时间：1-999秒可调。

11、星三角转换时间：星三角转换时间小于启动延时时间3秒。12、整机功耗： 3VA。

13、输出继电器触头容量：25OVAC 7A。14、电流显示误差： 1.5%。15、复位时间： 2秒。

16、电寿命大于10 次，具有启动延时功能：避开启动大电流和过电流动作时间分开。17、具有RS48

5远程通信接口或U盘接口。具有远程数据设定、控制、查询等。和上位机组成网络保护监控系统