

XHK-202Y-ZM-150A (鑫鸿康)

产品名称	XHK-202Y-ZM-150A (鑫鸿康)
公司名称	甘肃鑫鸿康电子设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	鑫鸿康:一体式 202Y:4-20MA 中国:150a
公司地址	安宁区孔家崖社区287号
联系电话	0931-7975272 18153670387

产品详情

XHK-202Y电动机智能监控保护装置

使用说明

一、概述

电动机智能型电动机保护器，是一种提高电机运行安全和自动化管理水平的智能化仪器，核心采用美国MICROCHIP公司的微机控制器配低功耗集成电路开发而成的。该保护器具有保护功能齐全，测量参数直观，反应灵敏，动作及时可靠，可以与上位机通讯构成远程监控于一体的高新技术产品。广泛应用于石油、化工、煤炭、冶金、电力、钢铁、水泥、矿山、轻工、纺织等行业低压电动机保护及远程监控理想的产品。

二、特点

- 1、采用微机技术和高性能低功耗电路，运算高速，性能稳定。
- 2、整机模块化结构，卡式电流传感器，体积小，安装方便。也可分体安装，主体外形尺寸按照国际仪表装置标准。
- 3、采用数字处理技术，测量精度高，线性度好，对故障判断速度快，精确可靠。
- 4、高清晰宽温带背光LED显示，设置参数与测量及故障记录直观方便。
- 5、可以与计算机通讯构成远程监控于一体的电机保护网络。
- 6、一机多用，可取代电流表，电流变送器，热继电器，漏电继电器，电压表。

三、适用范围及使用条件

- 1、380VAC，660VAC三相异步电动机，馈线电路保护。
- 2、保护器供电电压；220VAC，380VAC、50HZ。
- 3、外型结构：整体与分体两种形式，分体安装距离 5米。
- 4、环境温度：-30 ~+65 ，相对湿度 90%。
- 5、使用环境：无足以腐蚀金属和破坏绝缘性能气体的环境。
- 6、安装在无剧烈震动冲击，强磁场干扰场所和雨雪侵袭的地方。

四、主要功能

- 1、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、通讯地址等。
- 2、保护功能：过流、堵转、三相不平衡、短路、漏电、断相、欠载、空载等。
- 3、显示功能：运行状态、三相电流、漏电值、故障信息等。
- 4、远传功能：具有4-20mA标准电流输出信号，20mA对应设定的2倍的额定电流值。
- 5、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。