

## XHK-100-60A(鑫鸿康)

产品名称	XHK-100-60A(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 XHK-100-60A:20A 中国:60A
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

### 主要特点

XHK-100采用先进的微机技术与高性能的集成芯片，整机功能强大、性能优越。测试精度高，线性度好、分辨率高，整机抗干扰能力强，保护动作可靠。显示屏采用4位LED数码管显示三相电流、线电压。故障代码、保护参数，LED发光管指示标识清晰。外形结构设计，参照热继电器安装尺寸设计，可与保护热继电器直接互换，同时也可安装在35mm标准导轨上，参数设定简单安装方便、按键设置保护参数，满足新老设备技术改造安装需求。

采用E2PROM存储技术，实现参数设定，掉电后设定参数仍保存下来，勿须再设定。一机多用，可取代传统的电流互感器、电流表、电压表、热继电器、时间继电器和断相保护器、漏电保护器等产品。

完善的微机保护监控装置是对电动机运行过程中的各种运行状况的详细信息进行采集、运算、分析、监控、报警、控制的综合性保护，保护器通过对故障报警、保护动作（保护脱扣）、以及利用动作延时时间的设定等来实现及时、准确的保护，最大限度地保证设备运行的有效安全。

### 三、基本保护功能

启动超时保护：当电机启动大电流超过启动延时时间内动作（4-120秒可调）

过压保护：当保护器的工作电压大于设定电压3秒动作（AC220-265V可设）

欠压保护：当保护器的工作电压小于设定电压3秒动作（AC180-220V可设）

断相保护：电机运行中三相电源任意一相没电流保护器在3秒动作。

三相电流不平衡保护：当三相运行电流的比值大于设定值3秒内动作（0-100%可设）

过载保护：保护电流可任意设定，当运行电流大于设定电流值时，过流保护动作时间为反时限保护或速断保护。（动作时间可根据用户自行设定参表二）

堵转保护：当运行电流大于设定倍数时2秒动作（1-9倍可设）

过载曲线保护：当保护器运行电流大于设定电流反时限时间内动作（0-3条曲线可设如表二）

漏电保护：漏电电流大于设定值时保护器3秒运作（500mA-5000mA或1-10条曲线设定）

故障复位保护：当保护器LED发光管点亮后在设定时间内自动复位，设定为“0”时手动（0-120分钟可设）

电流规格（表一）

产品型号	电流规格（A）	规格	备注
6A	0.5-6A	0.3-3KW	
20A	2-20A	1-7.5KW	
60A	6-60A	4-30KW	一次性直线穿过保护器电
100A	10-100A	7.5-45KW	流A/B/C互感器
200A	20-200A	25-75KW	
300/5A	60-300A	45-132KW	另配300/5CT
400/5A	80-400A	55-250KW	另配400/5CT
600/5A	120-600A	75-300KW	另配600/5CT
800/5A	160-800A	110-400KW	另配800/5CT