

## 6KV , 10KV电动机保护测控装置品牌说明厂家介绍

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 6KV , 10KV电动机保护测控装置品牌说明厂家介绍          |
| 公司名称 | 保定兴恬电子科技有限公司                         |
| 价格   | 2000.00/件                            |
| 规格参数 | 电压等级:高压10KV<br>通讯方式:网口+串口<br>产地:杭州   |
| 公司地址 | 河北省保定市高开区复兴中路3100号华科物业楼501室37号（注册地址） |
| 联系电话 | 13655813266                          |

### 产品详情

适用于10KV以下电压等级的不接地系统、电阻接地系统及直接接地系统的异步电动机保护及测控，可组屏安装，也可在开关柜就地安装。

#### 保护配置

I 速断 （跳闸）

I 限时速断 （跳闸）

I 过电流 （跳闸）

I 过流反时限 （跳闸，一般/非常/极端可选）

I 过负荷 （告警/跳闸可选）

I 零序过流I段 (跳闸)

I 零序过流II段 (跳闸)

I 零序过流III段 (跳闸)

I 零序III段反时限 (跳闸, 一般/非常/极端可选)

I 零序过流 (告警/跳闸可选)

I 过电压 (跳闸)

I 低电压 (告警/跳闸可选, 含电流闭锁低电压)

I 零序过压 (告警/跳闸可选)

I 低频减载 (跳闸, 低压闭锁、滑差闭锁)

I PT断线 (告警)

I 控制回路断线 (告警)

I 系统失电 (告警/跳闸可选)

I 温度升高 (告警)

I 温度过高 (跳闸)

测控功能

I 母线电压:  $U_a$ 、 $U_b$ 、 $U_c$ 、 $U_{ab}$ 、 $U_{bc}$ 、 $U_{ca}$  ;

I 测量电流：Ia、Ib、Ic；

I 功率：P、Q、COS；

I 频率：f；

I 电度：EP+、EP-、EQ+、EQ-；

I 具有14路遥信开入采集；

I 9路继电器出口：8路常规出口，1路装置失电出口；

I 事件SOE记录（可存储128条）；

## 通信功能

I 通讯接口：2路以太网口

1路RS485通讯端口，1路B码对时端口（第二路可切换为RS485通讯）

I 通讯规约：以太网103通讯规约；

Modbus-RTU通讯规约。