

ZMK-Q 风门气控联锁装置 气动风门联动装置空气能气控箱

产品名称	ZMK-Q 风门气控联锁装置 气动风门联动装置空气能气控箱
公司名称	山东岳通机械科技有限公司
价格	980.00/套
规格参数	气压:0.3mpa 功能:控制风门 产地:泰安
公司地址	山东省泰安市徂汶景区化马湾乡北崖村村委西500米
联系电话	18805488208 18805488208

产品详情

风门气控联锁装置，产品符合《煤矿安全规程》要求；产品符合《煤矿用控制装置通用技术条件》MT694-1997标准，矿用风门全自动控制装置要适用于高瓦斯煤矿井下回风巷；用于单扇风门、双扇风门、正反风门等设施处。

使用要求及环境：

- 1、远程控制，人员到达风门前可开启风门，无安全隐患，高、低瓦斯矿均可使用；灵敏度高，关闭风门时间可调；当道风门开启时，第二道风门闭锁；电源意外中断时闭门器自动失效，不影响人员正常通过，且实现闭锁功能，恢复后自动起作用。
- 2、本控制装置需要配备安全解锁功能，当风门无法打开时，可运用此功能解锁风门。
- 3、装置在下列环境条件下应能正常工作：
 - a) 海拔高度不超过2000m；

- b) 周围环境温度：-10 ~ 40 ；
- c) 平均相对湿度：不大于95%RH（+25）；
- d) 煤矿井下有甲烷和煤尘爆炸性混合物，但无破坏绝缘的腐蚀性气体的场合；
- e) 在无滴水及其它液体侵入的地方；
- f) 在无显著震动及冲击的地方；
- g) 环境噪声：75dB（A）。

4、装置应能承受的恶劣的贮运条件：

- a) 温度条件：-40 ~ 60 ；
- b) 环境平均相对湿度：不大于95%RH(+25)；
- c) 振动：装置中组成设备须符合各自产品标准中有关振动的要求；
- d) 冲击：装置中组成设备须符合各自产品标准中有关冲击的要求。

5、出现故障后随时给予解决。

安装施工：

1.施工准备：

1.1 施工前应仔细熟悉施工图纸，依据施工技术交底和安全交底

作好各方面的准备。

1.2 堆放场地应干燥，并有防水、排水措施。

1.3 搬运时应轻拿轻放，严禁扔摔。

2.工具准备：水泥钉、木楔、锤子、螺丝刀、活扳手、钢卷尺、

射钉枪及射钉等。

3.工件准备：将风门的驱动连接工件与本装置中的动力输出机构连

接支座尺寸核对，并在未入井之前准备齐全，下到位。