

双向自动无压风门特点,矿用双向自动风门原理

产品名称	双向自动无压风门特点,矿用双向自动风门原理
公司名称	山东荣启智能科技有限公司
价格	5999.00/套
规格参数	品牌:和利隆 型号:ZMK127 产地:鱼台
公司地址	山东省泰安市泰山区
联系电话	15908099296 15908099296

产品详情

双向自动无压风门特点,矿用双向自动风门原理

双向自动无压风门的组成本装置由智能化、控制功能强的主控器，动作可靠的执行器，光电式接近传感器，电感式接近传感器，执行器等组成。

1.2 本系统具有以下特点：

- (1) 采用设计新颖、反应灵敏、抗干扰性强的传感器，确保系统的高灵敏度；
- (2) 电路设计采用光电隔离技术，抗干扰性能好；
- (3) 充分考虑使用的安全性，设置手动控制风门，可以通过手动操作打开、关闭风门；
- (4) 具有防夹人功能，提高装置的可靠性；
- (5) 系统安装简单，使用方便，便于维护。

1.3 用途及适用范围

双向自动无压风门特点,矿用双向自动风门原理

本系统适用于煤矿、金属矿及非金属矿等需要进行风量控制的场所，实现风门的自动控制，使矿车、行人等顺利通过。

在煤矿井下安装自动无压风门的时候要面对高压力的困扰，要求用料重，焊接更精细，这是煤矿自动无压风门区别与其他矿井自动无压风门之一。煤矿自动无压风门因两道为一套，因此往往需要在门扇

上安装观察窗，以便观察对面平衡无压风门的开闭状态后决定是否执行打开眼前的风门，其他矿业自动无压风门因大部分都是一道为一套，不存在需要观察对面风门的情况，因此也就不需要在门扇上安装观察窗了

KXJ0.2/127型矿用隔爆兼本安型风门控制器

- 1.额定工作电压：AC 127V
- 2.额定功率：40W
- 3.本安参数：U₀：DC12.5V，I₀：1A

KXB12矿用本安型声光报警箱

- 1.额定工作电压：DC 12V
- 2.音响响度：不小于85dB
- 3.光信号可见距离20米

GUG8型矿用本安型红外传感器

- 1.额定工作电压：DC 12.5V
- 2.感应距离：8m
- 3.本安参数：U_i: DC12.5V I_i:10mA（发送器） I_i:30mA（接收器）