

ZMK127矿用风门电控装置-和利隆全自动风门控制装置

产品名称	ZMK127矿用风门电控装置-和利隆全自动风门控制装置
公司名称	山东矿全机电科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:和利隆 规格:议定 产地:山东
公司地址	山东省济宁市鱼台县王庙镇古李村北（348省道西北侧）
联系电话	13385382548

产品详情

ZMK127矿用风门电控装置-和利隆全自动风门控制装置

如果您采购的是电动液压自动风门时要注意风门自动控制主机与液压站之间的关系，查看液压站的电磁阀、电机启动时间是否存在一前一后的时间差，当风门长期处于开着时电机是否处于空载的运行模式，这些细节在刚刚安装好时看不出咋样，但是时间长了直接关系到矿用自动风门的使用寿命和维护成本。

气动风门控制用电控装置结构特点1、本装置用PLC自动控制系统，采用红外传感器作为监视器，并兼有语言报警，保行人和车辆顺利、安全通过。2、控制功能：控制器接收到红外传感器接收器发来的信号，识别后，控制执行机构（气缸、油缸）动作，打开风门；延时7秒后（经PLC可调），自动控制执行机构动作，关闭风门。3、闭锁功能：当互为连锁的两道风门其中任意一道打开时，控制器控制执行机构闭锁另一道风门，使之不能开启；当打开风门关闭后，控制器自动解锁。4、手动解锁功能：当出现故障时按下复位按钮，整个控制系统停止工作，此时风门可以手动推开。当故障排除后按下置位按钮，控制系统恢复正常工作。ZMK-127气动风门控制用电控装置气动风门控制用电控装置5、语音提示功能：风门打开时，控制器应控制声光报警箱提示语音信号。

如果您选择纯气动自动控制装置或电控气动自动风门时，必须查看一下现场是否具备持续、气压稳定且压力不小于0.45MPa的气源，这三个指标缺一不可。如果条件不具备时只能选择安装ZMK-127（Y）电控液压全自动控制风门或电动推杆自动风门了。

检查矿用自动风门的门体是两道双向无压风门或正反风门结构时，要检查该系统是否具有风门闭锁装置的功能，特别是纯气控气动控制装置时，安装好后更应该检验门体之间的闭锁效果及气控按钮是否具有复位功能。虽然各种矿用自动风门都具有泄压装置、防夹人装置我们济南东山还是在大门扇少设计了行人小门，以防不测事件的发生，zuida程度的保障矿工的生命安全。

总之矿用全自动无压风门在采购安装时有许许多多的小节需要我们按照标准要求去执行，智能化程度更高的新型煤矿用自动风门需要我们去探索研发。济宁和利隆相信有更多更安全可靠更先进的矿用自动风门逐步被生产出来并得到广泛的应用。