

矿井下行车用 红外线感应式自动风门 可行人无压气动控制

产品名称	矿井下行车用 红外线感应式自动风门 可行人无压气动控制
公司名称	山东鲁岳矿用设备有限公司
价格	6659.00/套
规格参数	材质:钢制 开启角度:90 控制方式:手动控制
公司地址	山东省泰安市泰山区邱家店镇迳庄村村委南侧
联系电话	1561-0333958 15610333958

产品详情

山东鲁岳矿用设备有限公司推出了一款矿井下行车专用的红外线感应式自动风门，这款风门不仅可行人无压气动控制，还具有钢制材质、开启角度90度和手动控制的特点。这些特点使得这款风门在矿井等特殊工作环境下表现优异，受到广大客户的高度关注和认可。

首先，我们来看一下这款矿井下行车用红外线感应式自动风门的材质。该产品采用耐磨性强、抗腐蚀能力高的钢制材质，具有较高的强度和稳定性，能够在严苛的下行车环境下保持长久的使用寿命。相比其他材质如塑料或铝合金，钢制材质更加耐用可靠，适合在高温、高湿、有尘和有腐蚀性气体等恶劣条件下使用，确保矿井下行车的安全和稳定。

其次，这款红外线感应式自动风门的开启角度为90度。这意味着它能够在矿井下行车时提供更大的通风面积，有效地促进空气流通和新鲜空气的进入。在矿井作业过程中，通风是非常重要的，它不仅可以保证作业人员的健康和安全，还可以减少有害气体积聚，提高工作效率。因此，具备90度开启角度的红外线感应式自动风门在矿井环境中具有buketidai的作用。

最后，这款矿井下行车用红外线感应式自动风门采用手动控制方式。这种控制方式简单易用，操作方便，可以根据实际需要进行灵活调节。在矿井下行车作业中，由于环境复杂性和作业特殊性，自动化控制可能无法满足实际需求。而手动控制方式能够根据作业人员的实际情况进行灵活调整和控制，保证矿井下行车的安全和高效。同时，手动控制方式还能减少故障发生的可能性，提高设备的稳定性和可靠性。

总之，山东鲁岳矿用设备有限公司推出的矿井下行车用红外线感应式自动风门具有钢制材质、开启角度90度和手动控制的特点，在提供可行人无压气动控制的同时，还能确保使用寿命长、通风效果好、操作方便。这款风门提供了一个安全、稳定和高效的工作环境，适用于矿井等特殊工作场所的需求。现在以特惠价格，赶紧购买吧！

感应全自动风门有红外线感应自动风门和光控感应自动风门是煤矿井下经常使用的一种全自动无压风门，主要用于矿山井下进风大巷或主要进回风巷之间的联络巷中，实现风门自动启闭、电控闭锁、到位检

测、声光报警、防夹人、防夹车等功能。具体红外线感应全自动风门功能如下：

（1）感应全自动风门开启方式：风门具有自动检测式（红外线感应）和手动式（按钮开、关式，遥控器式）两种开启方式，同时备有手动气转阀（当系统停电但压风正常的情况下，利用该按钮可以实现手动开启和关闭）。

（2）感应全自动风门闭锁：采用电气和机械双重闭锁（电气闭锁优先），同时设有解除闭锁的开关（说明：在停电或紧急情况下，当有人按下解除闭锁的开关时，闭锁解除，靠人力可以推开风门，但正常运行过程中此功能开关不影响风门的正常使用）。

（3）感应全自动风门上装有位置传感器，检测风门的闭、合状态；防夹人保护传感器，有车辆、行人处于风门闭合范围内时，可以停止关闭；声光报警显示器，当风门开启或一侧风门未关闭到位时，有语音报警提示和字幕显示（4）感应全自动风门具有行人或车辆通过后经过适当记忆延时，风门能够自动关闭，保证在行人和车辆通过后风门自动处于关闭状态。

（5）感应全自动门扇上需留观察窗，尺寸：300mm*300mm，观察窗有机玻璃厚度不低于4mm；风门闭合严密，整体密封严密，漏风量小，门扇底坎加密封；风门及边框粘贴夜间反光标识。

（6）感应全自动具备应急解除闭锁功能，特殊情况下，可解除两道风门的闭锁，使两套风门全部锁定在打开状态。矿井下行车用红外线感应式自动风门可行人无压气动控制。