

电梯前室压差测控器供应商 电梯前室压差测控器 紫旭空调直营

产品名称	电梯前室压差测控器供应商 电梯前室压差测控器 紫旭空调直营
公司名称	武城县豪鲁邦空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州武城县鲁权屯工业园
联系电话	15165909978 15165909978

产品详情

微压差传感器电梯前室压差测控器

采用机械连接: M10 × 1连 8气管接头连接。

微差压力传感器硅压阻式差压芯体精制而成，外壳为铝合金或不锈钢结构。两个压力接口为M10螺纹和旋塞结构，电梯前室压差测控器厂家，可直接安装在测量管道上或通过引压管连接。广泛应用于锅炉送风、井下通风等电力、煤炭行业及油漆、饮料等液体的饮料瓶、罐包装物的检漏压力过程控制领域。

主要技术参数 微压差传感器

量 程: \pm (50Pa ~ 200Pa ~ 1KPa ~ 10KPa ~ 100KPa)

耐 压: 量程值的三倍

综合精度: 0.5%FS、1.0%FS

输出信号: 4 ~ 20mA(二线制)、0 ~ 5V、1 ~ 5V、0 ~ 10V(三线制)

供电电压: 24DCV(9 ~ 36DCV)

介质温度: -20 ~ 85

压力传感器电梯前室压差测控器

通用型智能压差控制器安装使用说明

通用型前室压差控制器/楼梯间压力传感器，通过使用压差控制器检测前室/走道或楼梯间与前室的压差

值，带工作指示灯，报警指示灯及报警蜂鸣器，电梯前室压差测控器安装位置，当压差值达到设定值时（前室与走道25-30Pa，电梯前室压差测控器供应商，楼梯间：40-50Pa)压差控制器输出开关信号，控制信号接入位于楼顶的控制箱，通过控制箱输出控制信号控制旁通泄压阀的打开和关闭，实现加压送风泄压目的。

量

程：0- ± 100Pa

耐

压：1000Pa

动作压力：前室/走道：25 ~ 30Pa，电梯前室压差测控器，(复位压力：15 ~ 20Pa)；

楼梯间/前室：40 ~ 50Pa，(复位压力：30 ~ 40Pa)；

工作温度：-20 ~ 85

过程连接：高压和低压孔均为6mm，

工作电压：24VDC

输出方式: 无源开关信号 24 VDC/3A

控制消防前室正压送风的压差测控器。原理是监测前室走道和前室的压差，当压差超过30帕，压差测控器控制风阀控制箱开启风机旁通阀泄压，前室余压值应低于25帕-30帕泄压。

终目的是火灾发生时，保持前室压差在25-30帕范围，阻止有害烟气进入的同时，保证了防火门的正常开启。防止因前室的余压值过大，防火门无法开启，而造成严重后果。

电梯前室压差测控器供应商-电梯前室压差测控器-紫旭空调直营由武城县豪鲁邦空调设备有限公司提供。武城县豪鲁邦空调设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东德州的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。豪鲁邦空调带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！