

SK7331盘装SF6检测仪

产品名称	SK7331盘装SF6检测仪
公司名称	安徽双科测控技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:双科 型号:SK7331 类型:SK7331
公司地址	安徽省合肥市蜀山区淠河路8号
联系电话	13909690283

产品详情

品牌	双科	型号	SK7331
类型	SK7331	测量范围	1000ppm
测量精度	10ppm	测量对象	SF6
温度范围	: -20 ~ 50 ° C ()	尺寸	160 × 148 × 81 (mm)
电压	220V (v)	电源	直流

嵌入式盘装sf6气体分析仪

嵌入式盘装sf6气体分析仪采用国外先进的红外sf6传感器，被测气体经红外传感器气室后转换成相应的电信号，经处理后送入处理器处理，从而转换成相应的sf6浓度值并在液晶上显示出来；并能输出和被测气体浓度相对应的4~20ma信号；如发生故障或测量异常，分析仪发出相应的声、光报警信号并输出相应的联动控制信号。本分析仪内置传感器和气泵，无需外接传感器和气动元件，按说明接好气路和电源后就可以正常测量。

主要特点

lcd实时浓度显示

触摸按键操作方式

人性化的操作界面

标准输出信号 (4 ~ 20ma/modbus)

两组联动输出接口

模块化结构设计

应用领域

广泛适用于大多数工业气体及一般环境中的sf6气体浓度测量。

技术性能

传感器：红外sf6气体传感器

测量范围：1000ppm

测量精度：10ppm

响应时间： $t_{90} < 5s$

工作温度： $-20 \sim 50^{\circ}c$

供电电源：220vac50 ~ 60hz（直流24vdc供电可选）

输出：4 ~ 20ma（0 ~ 5v或0 ~ 10v可选）；

rs485或rs232可选

报警开关信号：两路报警开关信号输出，含常开和常闭（250vac10a）

报警指示：声光报警

流量要求：400ml/min ~ 800ml/min

样气压力： $0.1 \pm 0.01mpa$

样气温度： $0 \sim 50^{\circ}c$

灰尘油雾：适用过滤器，可更换

传感器安装：内置气室和气泵，通过气管对样气采样

安装方式：嵌入盘装式

机壳尺寸：160 × 148 × 81

重量：1000g