

XCF6-OTH

气体在线监测传感器



XCF6-O₂H气体在线监测传感器

产品介绍

传感器适用于医药科研、学校科研、制药生产车间、烟草公司、环境检测、楼宇建设、消防报警、污水处理、石油石化、化工厂、冶炼厂、钢铁厂、煤炭厂、热电厂、锅炉房、加气站、垃圾处理厂、隧道施工、输油管道、航空航天、工业气体过程控制、室内空气质量检测、地下燃气管道检修、危险场所安全防护、军用设备检测等。

技术参数

检测气体	六氟化硫SF ₆ 、氧气O ₂ 、温湿度
环境温湿度	数字温湿度传感器检测 温度测量范围：-25~85℃ (±2℃) 湿度测量范围：0~99%RH、±5%RH
SF ₆ 气体	双通道非红外吸收检测 (NDIR) 测量范围：0~3000ppm (±25ppm)
O ₂	测量范围：0~25% (±1%)
预热时间	小于2分钟
响应时间	约2分钟
工作电压	DC9~24V、AC/DC220V (二选一)
报警输出	2路继电器
外形尺寸	125*70*40mm



【扫码关注 了解更多】

西安西驰信息技术有限公司

Xi'an Xichi Information Technology Co., Ltd.

电话: 400-188-0893

邮箱: xcmarketing@sxxg-electric.com

网址: www.xaxcxsjs.cn

营销中心: 西安市莲湖区恒和智慧智慧产业园8楼

生产中心: 西安市西咸新区秦汉新城周陵街办秦汉汽车零部件产业园19号