



极早期 ASD 吸气式感烟火灾探测器

SecuriSmoke ASD



防患于未然，确保您的安全

随着社会的发展，需要大量的建筑来承载我们社会的正常运转，同时潜在的火灾隐患也在迅速增加，为了保证我们每天的生活品质和生命财产安全，在火灾发生发展的早期能够有效探测到火灾，是极为重要的。

瑞士赛库瑞登股份公司(SECURITON AG)荣誉出品的SecuriSmoke ASD吸气式感烟火灾探测器，可以在火灾发生的极早期，仅有极少量的烟雾的情况下，有效探测到火灾。

SecuriSmoke ASD吸气式感烟火灾探测器是极早期火灾探测的尖端产品。不仅可以探测到极早期烟雾，而且还有备份功能，为您的财产提供双重保护。



瑞士赛库瑞登股份公司 (SECURITON AG)

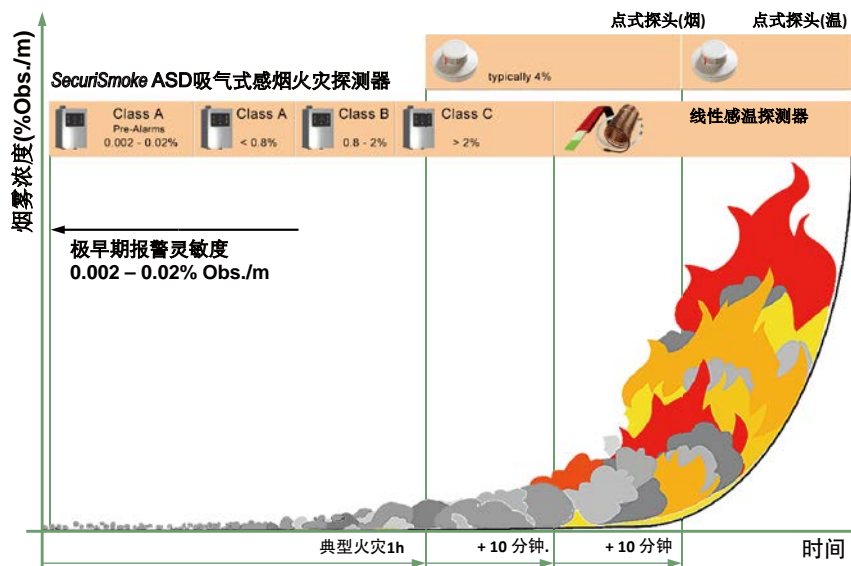
瑞士赛库瑞登股份公司(SECURITON AG)是瑞士赛库瑞塔斯(SECURITAS)集团的子公司。成立于1948年,专注于消防及安防产品。多年来,瑞士赛库瑞登股份公司(SECURITON AG)与合作伙伴将产品销售到全球各国,备受全球合作伙伴及用户的信赖与赞赏。瑞士赛库瑞登股份公司(SECURITON AG)以累积超过70年以上的经验及高品质的产品,为顾客解决消防及安防的难题,保护了全球各地各种不同的建筑物,例如写字楼,公共建筑物,隧道,发电厂,变电站,仓库,IT机房等建筑物。今天,瑞士赛库瑞登股份公司为瑞士国内及全球的用户策划,安装,维保消防安保系统;作为全球消防安保领域领先的产品及服务提供商,瑞士赛库瑞登股份公司为世界各地的客户提供高品质火灾探测及报警系统,入侵报警系统,个人防护系统,访问控制和时间记录系统,视频监控系统,物业和周边保护系统。

瑞士赛库瑞登股份公司(SECURITON AG)公司于上世纪90年代进入中国市场,伴随着中国经济的发展,先后引进了旗下多个品牌的产品,从以点型探测器为代表的传统火灾报警系统到以吸气式感烟火灾探测器为代表的特种火灾探测器。根据各个阶段国内市场的发展重点,将最合适的产品引入市场。

作为一家专注于消防安防领域超过70年的企业,瑞士赛库瑞登股份公司(SECURITON AG)致力于成为中国消防市场的主要参与者,将公司最新,最先进以及最合适的产品介绍到中国市场。



ASD531/532/535吸气式烟雾探测方式是指使用吸气泵通过布置好的采样孔和采样管道抽取保护区内的空气样本，并将空气样本通过一个HD-LED高灵敏度探测腔对其进行分析，并在符合预先设置好的报警阈值的时候发出报警信号。



《火灾报警系统设计规范》GB50116-2013中关于吸气式感烟火灾探测器的适用范围

1. 具有高空气流量、高大开敞空间（顶棚高度超过12m）的场所

物流仓库
飞机库
酒店大堂
演播厅等高大建筑

2. 低温场所

冷链仓库/冷冻仓库
低温实验室

3. 外观有要求，需要进行隐蔽探测的场所

古建筑
博物馆
艺术展厅

4. 肮脏/多灰尘的恶劣场所

发电站
矿山
造纸厂
普通工厂车间等

5. 洁净厂房

6. 防爆场所和强电磁场、强辐射等场所

军火库
化工设施
加速器
微波室
电视发射塔
雷达站等

7. 人员不宜进入的场所（核电站）

8. 业务不宜中断，需要进行火灾早期探测的关键场所

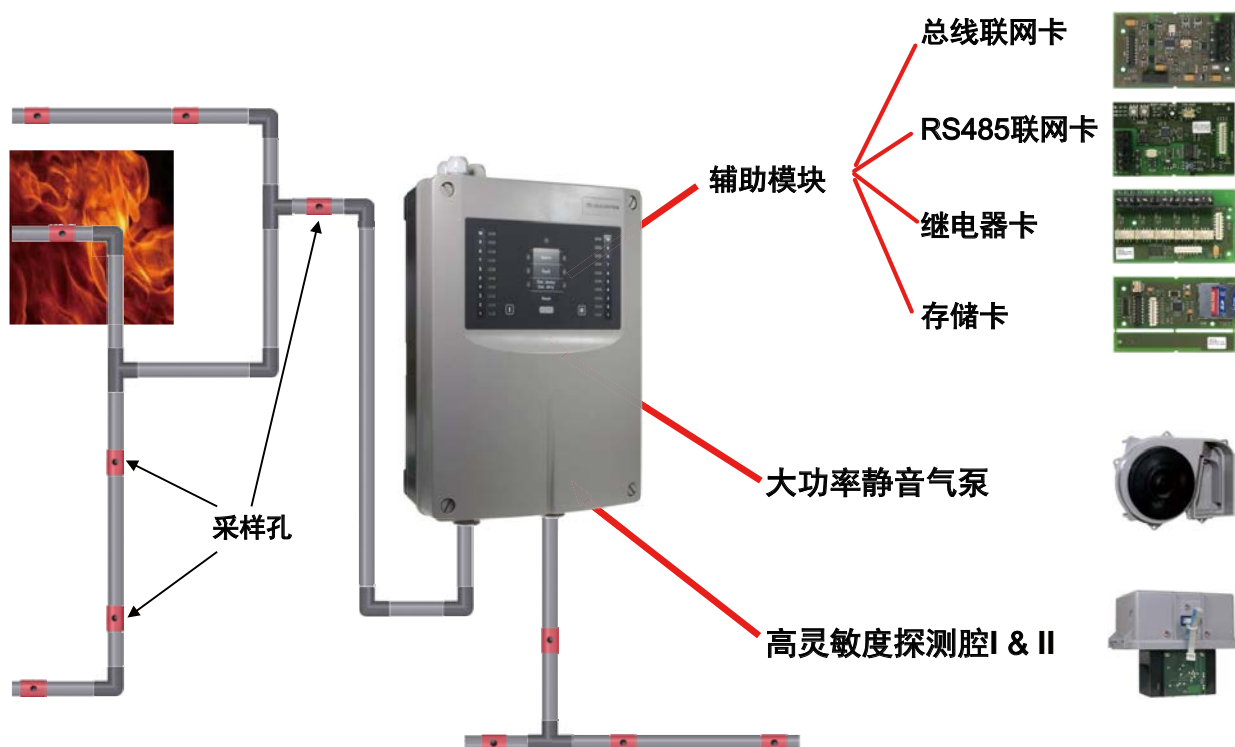
电信机房、计算机机房、电话交换机机房、电信接入机房、程控机房、传输机房、基站、无菌室、电视台、广播电台、电缆隧道、银行、大型自动化调度室、电力调度机房铁路调度中心、变电站内的开关室、控制室、蓄电池室、可燃介质电容器室、电抗器室、电缆室、换流站内的通信房、计算机房、电缆夹层或电缆隧道等

9. 需要有足够时间进行火灾疏散的场所

医院、剧院、教堂、车站、学校、监狱等

10. 具有高价值物品和装备的场所

飞行模拟室、培训室、控制室等



多年ASD产品应用经验，用于各种场合的可靠部件

超过60年生产火灾报警系统和设备的经验和超过50年生产ASD吸气式感烟火灾探测器的经验，瑞士赛库瑞登股份公司拥有丰富的行业应用经验，针对各行业应用研发出各种可选配件，确保客户的生命与财产时刻处于SecuriSmoke ASD吸气式感烟火灾探测器的保护之下。

☆ 模块化设计：可选模块

- ◎ SIM35 用于RS485网络的联网卡
- ◎ RIM35 / 36 用于附加的继电器输出(最多10路)
- ◎ XLM35 用于连接至 SecuriLine 回路
- ◎ MCM35 用于数据存储(模拟量值和事件记录扩展)

☆ 不同类型的采样管道：PVC, ABS, 不锈钢, 铜管, 柔性软管, 毛细采样管道

- ◎ PVC (常规应用)
- ◎ ABS (无卤采样管道)
- ◎ 不锈钢 (用于食品工业)
- ◎ 铜管 (高温和腐蚀环境的应用)

☆ 适合于各种应用环境的采样孔

- ◎ 各种尺寸的采样管卡
- ◎ 天花板安装套件
- ◎ 用于回风采样的漏斗形采样孔
- ◎ 预埋在混凝土中的采样套件

☆ 应用于肮脏和潮湿环境中的各种配件

- ◎ 多种灰尘过滤器和积尘装置
- ◎ 凝水盒
- ◎ 自动清扫装置
- ◎ 空气冷却装置

☆ 应用于有爆炸危险区域的各种配件

- ◎ 防爆隔离装置
- ◎ 用于人身防护的辅助保护盒

SecuriSmoke ASD 系列吸气式感烟火灾探测器



- ☆ 保护面积：800平方米
- ☆ 采样管路总长度：80米
- ☆ 灵敏度范围：0.006%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：7路（可编程）
- ☆ 事件记录:64万条
- ☆ 外壳保护等级：IP54
- ☆ 适用温度范围：-10至55°C
- ☆ 支持四级报警输出
- ☆ Basic Config设备调试按钮

ASD 531

小型探测器



- ☆ 保护面积：1500平方米
- ☆ 采样管路总长度：150米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：12路（可编程）
- ☆ 事件记录:64万条
- ☆ 外壳保护等级：IP54
- ☆ 适用温度范围：-20至60°C
- ☆ 支持五级报警输出
- ☆ Easy Config设备调试按钮

ASD 532

小型探测器



- ☆ 保护面积：2000 平方米
- ☆ 采样管路总长度：640 米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：13 路（可编程）
- ☆ 事件记录 :1600 万条
- ☆ 外壳保护等级：IP54
- ☆ 适用温度范围：-30 至 60°C
- ☆ 支持五级报警输出
- ☆ Easy Config 设备调试按钮

ASD 535-1

标准型探测器



- ☆ 保护面积：4000 平方米
- ☆ 采样管路总长度：1280 米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：13 路（可编程）
- ☆ 事件记录 :1600 万条
- ☆ 外壳保护等级：IP54
- ☆ 适用温度范围：-30 至 60°C
- ☆ 支持每个探测腔五级报警输出
- ☆ Easy Config 设备调试按钮

ASD 535-2

双腔型探测器

SecuriSmoke ASD 系列吸气式感烟火灾探测器



ASD 533-1

标准型探测器

- ☆ 保护面积：2000平方米
- ☆ 采样管路总长度：200米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：13路（可编程）
- ☆ 事件记录:1600万条
- ☆ 外壳保护等级：IP54
- ☆ 适用温度范围：-20至60°C
- ☆ 支持五级报警输出
- ☆ Easy Config设备调试按钮



ASD 533-2

双腔型探测器

- ☆ 保护面积：4000平方米
- ☆ 采样管路总长度：400米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：13路（可编程）
- ☆ 事件记录:1600万条
- ☆ 外壳保护等级：IP54
- ☆ 适用温度范围：-20至60°C
- ☆ 支持每个探测腔五级报警输出
- ☆ Easy Config设备调试按钮



ASD 535A-3CN

标准型探测器

- ☆ 保护面积：2000 平方米
- ☆ 采样管路总长度：300 米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：13 路（可编程）
- ☆ 事件记录 :1600 万条
- ☆ 外壳保护等级：IP54
- ☆ 适用温度范围：-30 至 60°C
- ☆ 支持五级报警输出
- ☆ Easy Config 设备调试按钮



ASD 535A-4CN

双腔型探测器

- ☆ 保护面积：4000 平方米
- ☆ 采样管路总长度：600 米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：13 路（可编程）
- ☆ 事件记录 :1600 万条
- ☆ 外壳保护等级：IP54
- ☆ 适用温度范围：-30 至 60°C
- ☆ 支持每个探测腔五级报警输出
- ☆ Easy Config 设备调试按钮



SecuriSmoke ASD 535A HD应用于特殊行业的极早期火灾探测系统



ASD 535A-3HD CN

- ☆ 保护面积：2000 平方米
- ☆ 采样管路总长度：300 米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：13 路（可编程）
- ☆ 事件记录：1600 万条
- ☆ 外壳保护等级：IP66
- ☆ 适用温度范围：-30 至 60°C
- ☆ 支持五级报警输出
- ☆ Easy Config 设备调试按钮

标准型耐腐蚀探测器



ASD 535A-4HD CN

- ☆ 保护面积：4000 平方米
- ☆ 采样管路总长度：600 米
- ☆ 灵敏度范围：0.002%-10%Obs/m
- ☆ 分辨率：0.0002%Obs/m
- ☆ 继电器输出：13 路（可编程）
- ☆ 事件记录：1600 万条
- ☆ 外壳保护等级：IP66
- ☆ 适用温度范围：-30 至 60°C
- ☆ 支持每个探测腔五级报警输出
- ☆ Easy Config 设备调试按钮

双腔型耐腐蚀探测器



DFU911 管路过滤器

- ☆ 过滤器外壳尺寸 (长×宽×高) : 210×111×137mm
- ☆ 管路接口尺寸(外径) : 25mm



FBL25 管路过滤器

- ☆ 过滤器外壳尺寸 (长×宽×高) : 120×120×90mm
- ☆ 专用滤芯尺寸 (长×宽×高) : 117×80×80mm
- ☆ 管路接口尺寸(外径) : 25mm



REK511 地址模块

- ☆ 工作电压 : 24VDC
- ☆ 继电器输出 : 报警/故障输出
- ☆ 尺寸 (长×宽×高) : 186 x 122 x 85mm
- ☆ 工作温度 : 0至+50°C



ADB 500 管路自动清洗装置

☆ 采样管自动清洗装置ADB 500用来自动清洗安装在灰尘颗粒比较多、污染比较严重的区域内的采样管。从而保证系统不会因为大量灰尘引起采样孔堵塞和由此引发的误报，同时也可以提高高灵敏烟雾探测腔的使用寿命。

- ☆ 工作电压 : 15 -30 VDC
- ☆ 外接气体压力 : 持续4公斤
- ☆ 尺寸(长 x 宽 x 高) : 235 x 205 x 90 mm
- ☆ 管路尺寸 : 25 mm
- ☆ 工作温度 : 0至+50°C



WRB25 管路滤水装置

- ☆ 尺寸 (长×宽×高) : 335×250×90mm
- ☆ 管路接口尺寸(外径) : 25mm
- ☆ 工作温度 : 0至+50°C



DFA25 防爆隔离阀

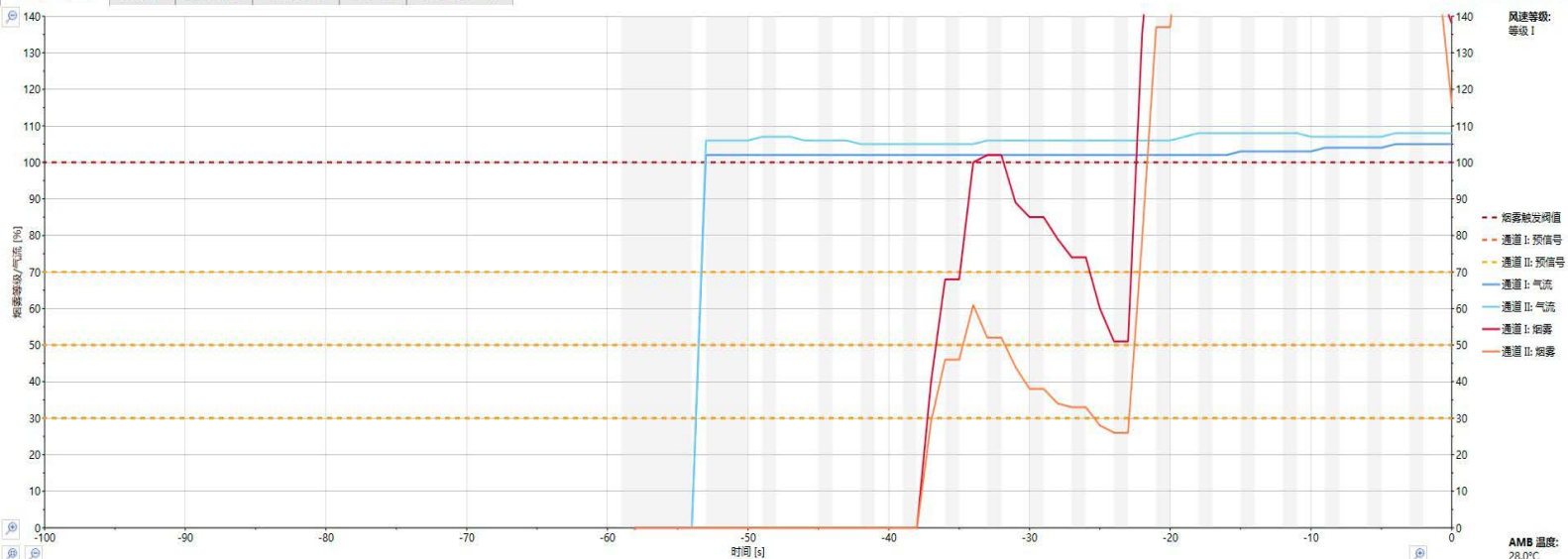
- ☆ 安装在防爆II (A,B,C) 区的采样管管路上
- ☆ 每系统需要安装2件(采样管道和排出管道)
- ☆ 管路连接尺寸 : 25 mm
- ☆ 工作温度 : 0至+60°C



ASD 系列吸气式感烟火灾探测器 PipeFlow 管路计算软件

- ☆ 计算对称或非对称性的采样管路。
- ☆ VdS 认证。
- ☆ 减轻采样管设计困难，提高设计速度和可靠性。
- ☆ 可以按照实际施工要求设计采样管路，可以选择各种采样管类型以及各种管路配件(过滤器,管路滤水装置,采样管材质等)。
- ☆ 多种语言选择。
- ☆ 具有模拟计算火灾功能、方便确认设计是否符合相关要求。
- ☆ 信息丰富。
- ☆ 满足VdS EN 54-20标准 A、B、C等级的各报警阈值所需信息：
 - ◎ 各采样孔烟雾到达主机时间
 - ◎ 各采样孔的采样压力
 - ◎ 空气流量
 - ◎ 自动优化采样孔孔径
 - ◎ 含有详细零部件的工程数据报告





烟雾探测器 I: SSD 535-3 [01.02.00]

烟雾探测器 II: SSD 535-3 [01.02.00]

状态	触发阈值	当前值
<input type="radio"/> 警报 2	1,000 %/m	0.690 %/m
<input checked="" type="radio"/> 警报	0,500 %/m	
<input type="radio"/> 预信号 3	70 %	
<input type="radio"/> 预信号 2	50 %	138 %
<input type="radio"/> 预信号 1	30 %	
<input type="radio"/> 气流		100 %
<input type="radio"/> 脏污		

状态	触发阈值	当前值
<input type="radio"/> 启动		
<input type="radio"/> 初始重置		
<input type="radio"/> 关闭风扇		
<input type="radio"/> 自动读取		
<input type="radio"/> 隔离 I		
<input type="radio"/> 隔离 II		
<input type="radio"/> 启动		
<input type="radio"/> 警报 2	1,000 %/m	0.928 %/m
<input checked="" type="radio"/> 警报	0,800 %/m	
<input type="radio"/> 预信号 3	70 %	
<input type="radio"/> 预信号 2	50 %	116 %
<input type="radio"/> 预信号 1	30 %	
<input type="radio"/> 气流		100 %
<input type="radio"/> 脏污		

ASD 吸气式感烟火灾探测器 Easy Config / ASD Config 设备调试软件

状态: 0 活动断层
 连接到 ASD 535-4 [FW 01.06.01]; [ASD NetSoft 10.10.10.111:9082]

重新 Tx: Rx:

☆ ASD 53*Easy Config 设备调试按钮:

- 初始气流标定/事件记录读取
- 设置灵敏度和各报警阈值
- 设置气流故障报警阈值
- 设置设备时间

... ..

☆ ASD Config 设备调试软件:

- 实时烟雾浓度和气流状况显示
- 设置灵敏度和各报警阈值
- 设置气流故障报警阈值
- 设置继电器输出
- 白天、夜晚工作模式切换
- 显示所有历史事件记录, Excel格式文档保存
- 自学习、探测器启动和关闭设置
- USB / RJ45接口

... ..



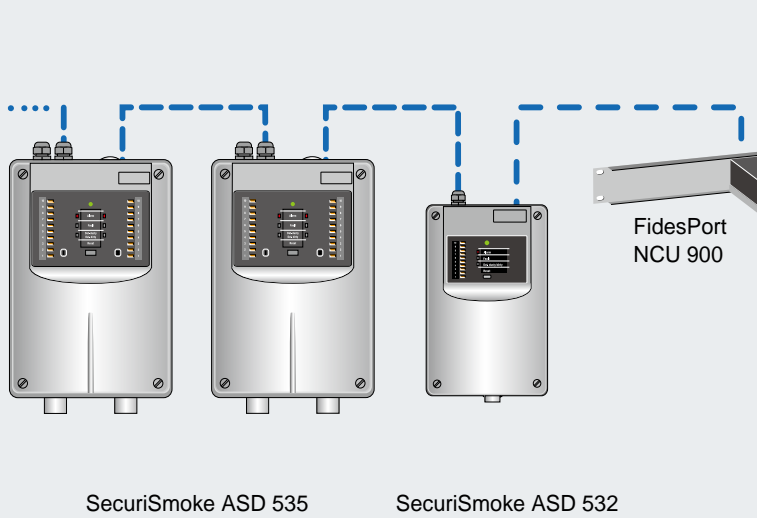
ASD 吸气式感烟火灾探测器

型号	ASD 531	ASD 532	ASD 533-1	ASD 533-2	ASD 535-1
全球认证	VdS, FM, CE, CCC, UL 认证				
响应阈值范围	0.006%-10%Obs/m	0.002%-10%Obs/m			
分辨率	0.0002%Obs/m				
采样管网络	对称性或非对称性, 根据现场自由安排				
采样管总长(米)	80(CCCF)/75(EN54-20)	150(CCCF)/120(EN54-20)	200(CCCF)/200(EN54-20)	400(CCCF)/400(EN54-20)	640(CCCF)/300(EN54-20)
最远采样孔距离	40(CCCF)/(EN54-20)	80(CCCF)/70(EN54-20)	100(CCCF)/(EN54-20)	100(CCCF)/(EN54-20)	110(CCCF)/(EN54-20)
采样孔数量	20(CCCF)/12(EN54-20)	20(CCCF)/16(EN54-20)	16(CCCF)/(EN54-20)	32(CCCF)/(EN54-20)	80(CCCF)/120(EN54-20)
采样孔直径(毫米)	2 / 2.5 / 3 / 3.5 / 4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 6.5 / 7				
采样管尺寸 (外径)/(内径)	25 mm / 21mm				
高性能风扇 风速	单级	3级可调	单级	2级可调	5级可调
吸气压力	>30 Pa	>100 Pa	>170 Pa		>400 Pa
噪音等级	>25dB	>25dB	>34dB		>34dB
烟雾浓度显示	-	10级LED指示	-	-	-
其它指示灯	电源、报警、故障, 探测腔污染、预警 (三级可调)				
防护等级(IP)	54				
事件记录	1000 FIFO + 64万条		430 FIFO + 1600万条		
自学习间隔	1分钟到14天可选				
尺寸(WxHxD)	195 x 333 x 140 mm		265 x 397 x 148 mm		298 x 414 x 148 mm
重量	1.95kg	2.0kg	3.85kg		4.1kg
探测器工作温度	-10至+55摄氏度	-20至+60摄氏度	-20至+60摄氏度		-30至+60摄氏度
与电脑连接方式	独立型探测器	RJ45 网口	USB		
监控管理软件	独立型探测器	ASD UMS			
采样管设计软件	ASD PipeFlow				
网络技术(协议)	独立型探测器	RS485			
监控软件类型	独立型探测器	彩色曲线显示			
每个网络最多设备数量	独立型探测器	250			
网络系统最多设备数量	独立型探测器	3200			
回路最长距离	独立型探测器	1200米 (可扩展至2500米)			
继电器 最大负载能力	1 A, 50 V				
继电器输出数量	7个	12个	13个		
工作电压	14-30 VDC		10.5-30 VDC		
电流消耗	75mA (静态)	100mA (静态)	≤170mA (静态)		≤290mA (静态)
每个输出接口的负荷能力	100mA				
插入式端子	2.5 mm ²				
探测器的周边湿度 (瞬变无冷凝)	95%(无结露)				

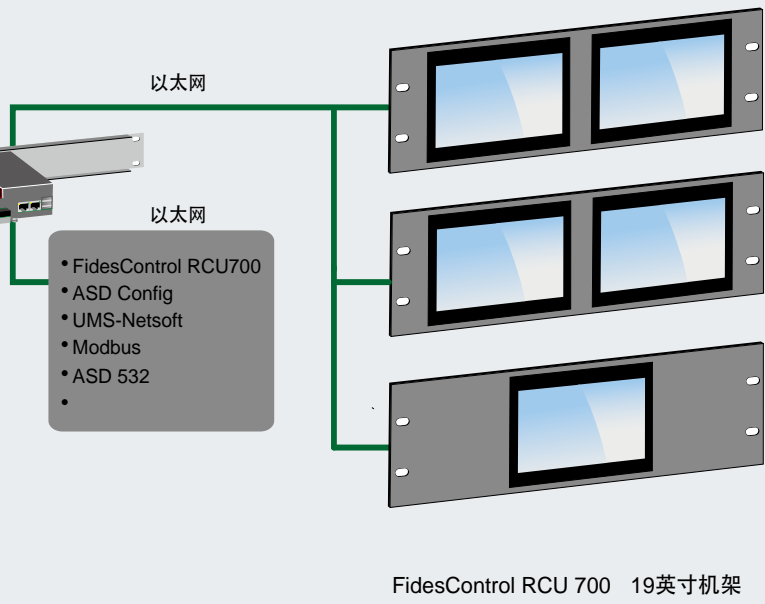
ASD 吸气式感烟火灾探测器

ASD 535-2	ASD 535A-3CN	ASD 535A-4CN	ASD 535A-3HD CN	ASD 535A-4HD CN
VdS, FM, CE,CCC,UL认证				
0.002%-10%Obs/m				
0.0002%Obs/m				
对称性或非对称性, 根据现场自由安排				
1280(CCCF)/600(EN54-20)	300(CCCF)/(EN54-20)	600(CCCF)/(EN54-20)	300(CCCF)/(EN54-20)	600(CCCF)/(EN54-20)
110(CCCF)/(EN54-20)	110(CCCF)/(EN54-20)	110(CCCF)/(EN54-20)	110(CCCF)/(EN54-20)	110(CCCF)/(EN54-20)
160(CCCF)/240(EN54-20)	60(CCCF)/120(EN54-20)	120(CCCF)/240(EN54-20)	60(CCCF)/120(EN54-20)	120(CCCF)/240(EN54-20)
2 / 2.5 / 3 / 3.5 / 4 / 4.5 / 5 / 5.5 / 6 / 6.5 / 7				
25 mm /21mm				
5级可调				
>400 Pa				
>34dB				
-	10级LED指示	2x10级LED指示	10级LED指示	2x10级LED指示
电源、报警、故障, 探测腔污染、预警 (三级可调)				
54			66	
430 FIFO + 1600万条				
1分钟到14天可选				
298 x 414 x 148 mm	265 x 397 x 148 mm			
4.35kg	3.85kg			
-30至+60摄氏度				
USB				
ASD UMS				
ASD PipeFlow				
RS485				
彩色曲线显示				
250				
3200				
1200米 (可扩展至2500米)				
1 A, 50 V				
13个				
10.5-30 VDC				
≤290mA (静态)				
100mA				
2.5 mm ²				
95%(无结露)				

RS-485连接



Ethernet 连接



FidesNet 特种探测器远程监控系统

☆联网的ASD可根据需要分配给FidesControl RCU700 单元 (1ASD:1RCU; 1ASD:50RCU; 100 ASD:1 RCU; 100ASD:50RCU等), 1个RCU 单元上最多可以显100 台ASD。

☆优雅的7英寸触摸显示屏, 给用户全新体验。

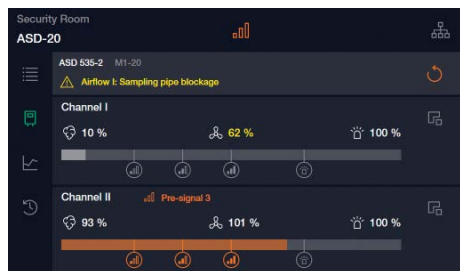
☆FidesPort上提供各种接口, 如常用的 Modbus TCP, 将已联网的ASD的数据直接上传到其他系统,如楼宇管理系统(BMS)进行系统集成,同时也提供与 UMS-Netsoft图文监控系统的接口。

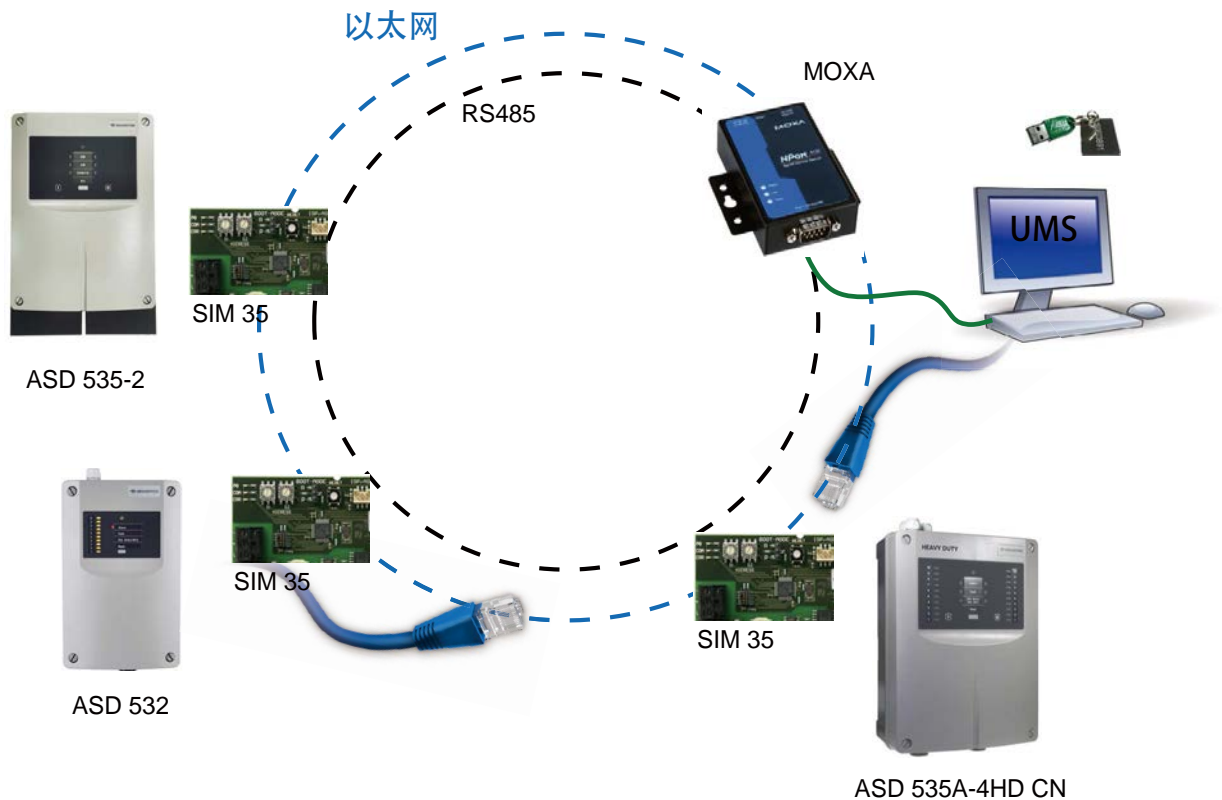
☆FidesControl RCU 700可以通过以太网交换机 供电 (PoE)。

- ☆个性化定制界面
 - 相对值(%) / 绝对值(%/m)显示;
 - 默认屏幕;
 - 报警音量等

☆配置语言 (支持简体中文,英语,德语等)。

☆防止未经授权的操作 (密码输入保护)。

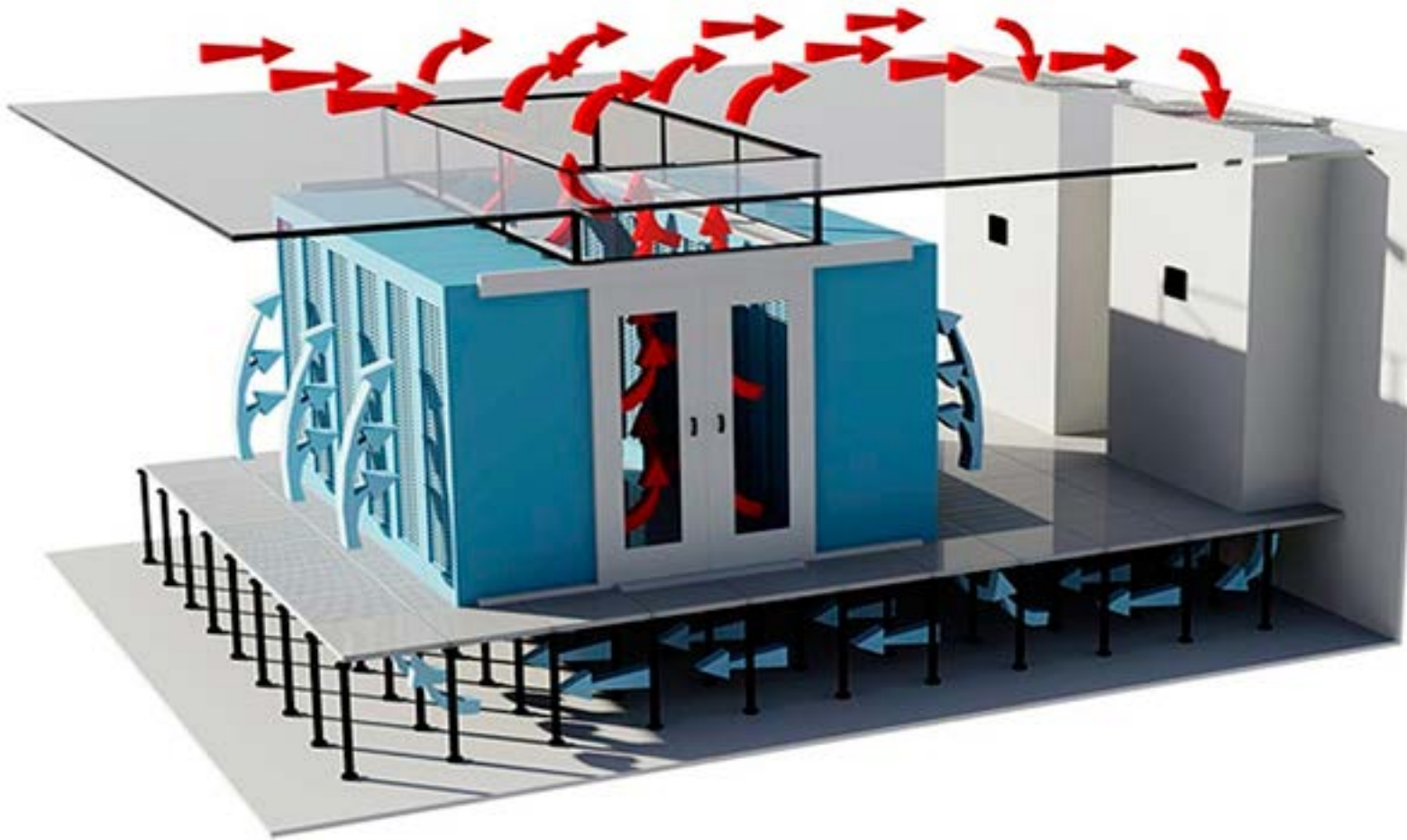




ASD 网络监控管理软件 (ASD UMS)

- ☆ UMS网络监控管理软件对所连接的ASD进行监控。
- ☆ 当监控的ASD发生事故时,以下动作会立即自动触发
 - 图像切换到发生事故的画面
 - 现场声响通知
 - 保存所有记录
 - 清楚地列印发生事故的时间
- ☆ 所有记录可保存不同格式。
- ☆ 拥有3个不同级别的登陆保护、方便调试、参数设置及各种信息、事件记录查询和显示。
- ☆ 第三方协议通讯。
- ☆ RJ45接口。





ASD 系列吸气式感烟火灾探测器 典型应用 数据/网络机房

安装场所： 屋顶 毛细采样/标准采样
 热通道回风口 回风采样
 机柜内部 毛细采样

项目业绩：

- 快手智能云乌兰察布大数据中心
- 商汤科技智算中心 AIDC
- 苹果(中国)数据中心 贵安/乌兰察布
- 阿里巴巴数据中心 乌兰察布/上海/杭州/河源
- 万国数据 GDS 昆山/河源/大兴/廊坊/南沙
- 中国电信数据中心 鄂尔多斯/呼和浩特/天津
- 北京城市副中心机关办公区政务云计算中心
-





ASD 系列吸气式感烟火灾探测器 典型应用 仓库

安装场所： 屋顶 标准采样
 货架 标准采样

项目业绩：

京东商城亚洲一号库(上海/武汉/沈阳/广州/重庆)

普洛斯物流仓库(上海 / 福建 / 浙江 /江苏/广东)

阿里巴巴 菜鸟物流 (上海 / 广州/武汉/重庆)

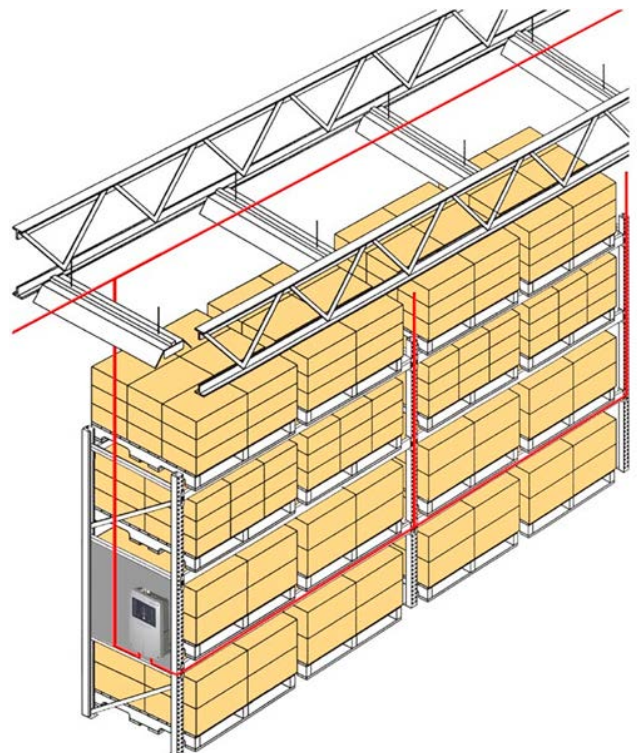
宇培物流仓库(安徽 / 江苏 / 吉林 /浙江/河南)

万科仓储物流(济南/上海 /成都 /西安/重庆)

维龙仓储物流

宝湾仓储物流

.....





ASD 系列吸气式感烟火灾探测器 典型应用 高大空间

安装场所： 屋顶 标准采样
 墙壁 竖直采样

项目业绩：

江苏大剧院

厦门高崎机场 航站楼

日照机场 航站楼

哈尔滨机场 航站楼

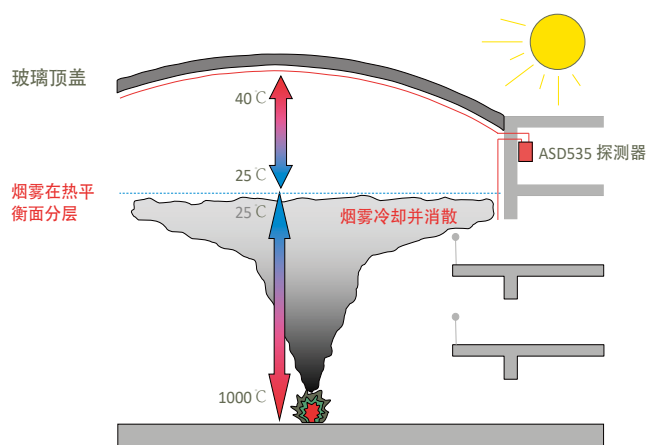
国家雪车雪橇中心

上海刘海粟艺术馆

中国丝绸博物馆

青岛东方影都摄影棚

.....





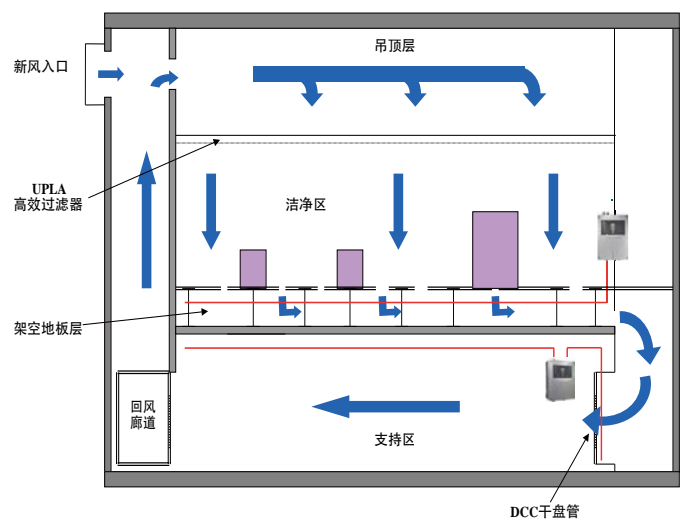
ASD 系列吸气式感烟火灾探测器 典型应用 洁净室

安装场所： 回风夹道 回风采样
 下夹层 回风采样
 网络机房 毛细采样
 配电间 机柜采样

项目业绩：

上海积塔半导体
 北京 / 青岛 / 成都 京东方BOE
 重庆 / 武汉 康宁CORNING
 滁州 / 绵阳 / 长沙 / 北海 惠科光电HKC
 上海 / 北京 / 宁波 中芯国际 SMIC
 广州 / 合肥 维信诺 Visionox
 中国电子科技南京五十五研究所

.....





ASD 系列吸气式感烟火灾探测器 典型应用 冷库

安装场所： 冷库屋顶 / 货架 标准采样

项目业绩：

普菲斯冷库 (天津 / 上海)

万科/万纬冷链物流 (天津 / 重庆 / 青岛)

太古冷库 (广州 / 宁波 / 南京 / 廊坊 / 上海)

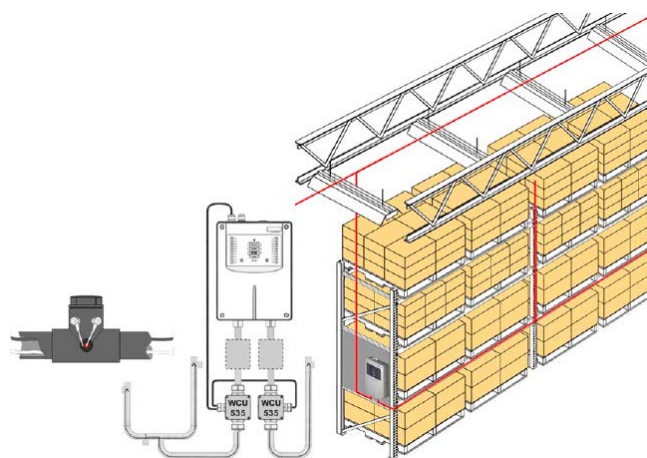
嘉民冷库 (上海)

海南罗牛山冷库

南京喜之郎冷库

上海江桥联华冷库

.....





ASD 系列吸气式感烟火灾探测器 典型应用 地铁

安装场所： 屋顶 标准采样

项目业绩：

济南地铁R3/6号线

青岛地铁4/6号线

重庆地铁4/9/10/18号线/ 江跳线

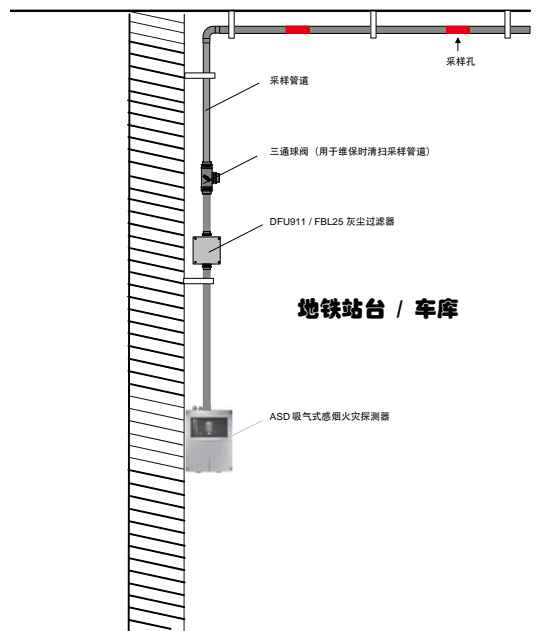
北京地铁3/19号线/ 昌南线

沈阳地铁2/4/9/10号线

上海地铁2/3/8/9/14/15/18号线/ 浦江线

广州地铁7/9/18/21号线

.....





ASD 系列吸气式感烟火灾探测器 典型应用 烟草

安装场所： 屋顶 标准采样
 吊顶 毛细采样

项目业绩：

山东中烟 济南/青岛卷烟厂

江西中烟 井冈山卷烟厂

湖北中烟 恩施卷烟厂

安徽中烟 阜阳卷烟厂

云南中烟 陆良/曲靖/大理/昆明

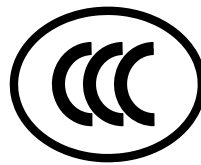
.....





“更快捷，更精准的火灾探测系统”

SecuriSmoke ASD 是新一代吸气式感烟火灾探测器。它将所保护区域的空气样本通过采样孔输送到高灵敏度探测器内，在探测器内部配置了高灵敏度烟雾探测腔和高性能风机，能够检测不断输送进探测器内的空气样本，当空气样本内的烟雾浓度超过报警阈值时就会立即触发火警。ASD能够非常灵活的设计和和使用，它的空气采样管能够分布到保护区内的每一个角落，而且探测器也可以根据需求在符合标准和规范的前提下随意调整。ASD系统具有自我监控功能，当该系统的所有部件以及空气流量发生异常状况的时候，能够即刻发出故障报警。ASD吸气式感烟火灾探测器以其完美的管道布置方式和高灵敏的探测性能为您的生命财产安全提供最佳的保障。





SECURITON AG 瑞士赛库瑞登股份公司
报警&安防系统
Alpenstrasse 20, CH-3052 Zollikofen
Bern Switzerland
Phone +41 58 910 5050
www.securiton.com

上海分公司

上海市静安区江宁路 445 号时美大厦 23 楼 A 室
电话: +86-21-6148 8088
传真: +86-21-6148 8089
邮箱: info@securiton.cn
网址: www.securiton.cn

隶属于瑞士Securitas集团

※内容如有变化, 恕不另行通知

