



# ASD+

FDA261-CN / FDA262-CN 吸气式探测器  
[siemens.com.cn/buildingtechnologies](http://siemens.com.cn/buildingtechnologies)

产品认证 VdS & CCCF



网络安全 Tüv Süd 认证



客户价值

- 有助于提升客户的网络安全属性，保护客户的重要资产。
- 提供经认证的产品来保护客户的数字资产，保证客户业务的连续性。
- 权威国际标准，证明产品的设计安全性。

**SIEMENS**

# ASD+突出特点

## 1. 超强吸力，超大保护面积

面向大型、环境复杂项目  
ASD+ 是大型和环境复杂项目的理想选择，ASD 探测器提供最大 6700m<sup>2</sup> 覆盖面积。这是目前市场上覆盖范围最大的产品。



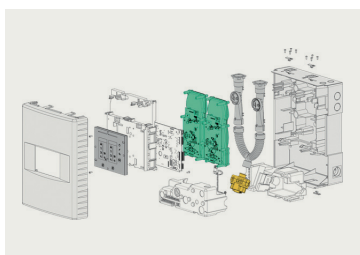
## 2. 支持手机 APP 调试

更快的调试  
使用 ASD 应用程序，使调试过程实现了自动化，调试成本降低 20%。



## 3. 模块化设计

可更换零部件  
探测腔和吸气泵都是可更换的，节省了更换全新硬件和重新安装的成本。



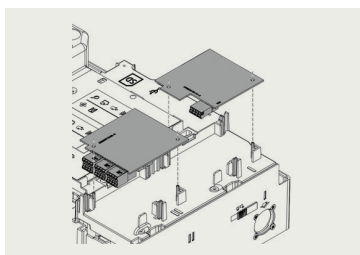
## 4. 深度集成现场回路

无额外硬件成本  
ASD+ 直接集成在西门子 FC726 控制器现场设备回路上，无需额外的接口卡，也无需输入输出模块，也节省了安装时间和成本。



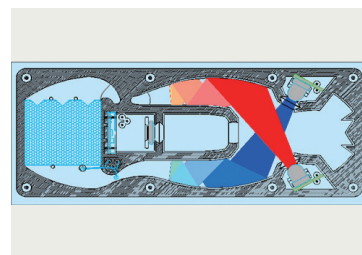
## 5. 易扩展

为升级做好准备  
扩展插槽的提供使 ASD+ 为将来的升级做好了准备。可扩展继电器扩展卡、4~20mA 扩展卡。



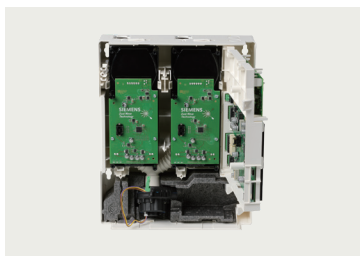
## 6. 探测力更强

误报更少  
增强型光学系统可提高恶劣脏污区域的灵敏度。阈值完全可调，并具有增强的信号处理功能，以消除误报。



## 7. 双探测腔

每探测腔独立报警  
一台 ASD+ 可保护两个防火分区。



直接扫描  
获得本书  
PDF文件



扫描关注  
西门子  
楼宇产品  
官方微信

