

地下车库一氧化碳YC-PF空气质量控制器

产品名称	地下车库一氧化碳YC-PF空气质量控制器
公司名称	陕西亚川智能科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:亚川 型号:YK-PF 产地:西安
公司地址	西安市翠华南路60号
联系电话	13891834587 15091525425

产品详情

地下车库一氧化碳YC-PF空气质量控制器

地下车库一氧化碳YC-PF空气质量控制器

地下车库一氧化碳浓度检测控制系统

1、系统目的

空气质量：定期排风保证车库内一氧化碳浓度低于危害水平，保证人员身体健康。

节约能耗：根据地下车库内一氧化碳浓度进行排风，避免无用排风导致的能源浪费。

2、系统功能

自动检测地下车库各防火分区一氧化碳浓度。

彩屏显示各检测点一氧化碳浓度，可自动识别各检测点工作状态。

一氧化碳浓度超标时自动启动防火分区排风系统，浓度正常时自动关闭。

多组开关量，可根据不同一氧化碳浓度控制多组风机。

延时关闭功能，更加安全。

历史记录、报警记录查询。

YC-PF空气质量控制器

一、产品介绍

YC-S系列监控系统由YC-PF空气质量控制器、YC-THI温湿度探测器、YC-CMW一氧化碳探测器构成。

YC-THI温湿度探测器、YC-CMW一氧化碳探测器检测现场温湿度、一氧化碳值并上传至YC-PF空气质量控制器，当现场值超过预设报警阈值时，报警信息上传至YC-PF空气质量控制器，YC-PF空气质量控制器发出声光报警信号，并输出动作信号，调节风机，达到改善控制质量的目的。

二、技术参数

产品型号	YC-PF
工作电压	AC220V
工作电流	0.5A
报警方式	声光报警
输出电压	DC24V
输出功率	100W
通信方式	与AZY-THI、AZY-CMW之间二总线，无极性；与AZY-S之间CAN总线，有极性；
控制器控制方式输入输出	无源结点/0-10v模拟量输入输出
控制器控制电压	
安装方式	导轨式
工作环境	-20 ~+70
外形尺寸	179mm*100mm*77mm