

## 77535特点

- 产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- 内置瑞士&瑞典温湿度传感器
- 可显示露点温度及湿球温度
- 精准的非散射式红外线(NDIR,non-dispersive infrared)二氧化碳传感器
- 透气式的背盖设计,提升准确性与量测速度
- 高精度,高性价比,全球热卖二氧化碳测量仪表
- 可自行设定二氧化碳浓度的警报值
- 可切换检视 TWA(8小时平均)及 STEL(15分钟平均)的二氧化碳浓度
- 可自动演算显示二氧化碳浓度最大值/最小值
- 大型 LCD 萤幕,具背光显示,方便于黑暗处使用
- 可锁住当前的读值显示
- 可另选购电脑连接线组,方便资料即时记录与分析
- 可使用电池或变压器作为电源供应
- 可透过AZ的33%及75%盐罐套组进行湿度校正
- 自动关机功能,可节省电力
- 具手动二氧化碳校正功能



扫我看  
产品详情与视频



## ◆产品适用对象◆

## ■采中央管理方式之空气调节设备的建筑物：

- 1、学校、托管班、补习班、儿童游乐场等儿童较多的场所
- 2、医院、诊所、养老院、护理院、老年照护机构、月子中心等病患、老人、孕妇较多的场所
- 3、办公大楼、百货公司、展览、电影院、地下街、网咖、KTV、酒吧等营业交易场所
- 4、机场、地铁、车站等公共交通工具

## ■农产养殖业：

- 1、温室或网室农产业者。

型号	77535
<u>量程范围</u>	
CO <sub>2</sub>	0~9999 ppm,
温度	-10~60 °C (14~140 °F)
相对湿度	0.1%~99.9%RH
露点温度	-20.0~59.9 °C
湿球温度	-5.0~59.9 °C
分辨率	1ppm , 0.1 °C/°F, 0.1%RH
<u>准确度</u>	
CO <sub>2</sub>	$\pm 30 \text{ ppm} \pm 5\%$ ( 0~5000ppm) 其他范围10%
温度	$\pm 0.6 ^\circ\text{C}/\pm 0.9 ^\circ\text{F}$
相对湿度	$\pm 3\% \text{ RH } (\text{at } 25^\circ\text{C}, 10\text{~}90\% \text{ RH}) ; \pm 5\% \text{ RH } (\text{at } 25^\circ\text{C}, \text{others})$
预热时间	30 seconds
<u>响应时间</u>	
CO <sub>2</sub>	<30 秒(90% 变化量)
Tair	<2 分钟 (90% 变化量)
RH	<10 分钟 (90% 变化量)
LCD尺寸	26x44
操作环境	0~50 °C , 0~95% RH (避免结露)
储存环境	-20~50 °C, 0~95%RH(避免结露)
供电电源	AA x 4pcs
电池寿命	> 24小时 (碱性电池)
规格尺寸	205x70x56
重量	200g
标准配件	仪表, 说明书, AA电池, 手提箱



AZ中国官网



产品操作视频

服务专线 : 400-8658-515



ISO 9001 CE FCC JQA NSF

china@az-instrument.com.tw  
INSTRUMENT CORP.