

美国特赛TSI 7525室内空气质量监测仪

产品名称	美国特赛TSI 7525室内空气质量监测仪
公司名称	深圳市圣富智能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国特赛TSI 型号:7525 产地 : :美国
公司地址	深圳市龙华区民治街道新牛社区新牛路港深国际中心601
联系电话	0755-32979900 13556883724

产品详情

美国特赛TSI 7525室内空气质量监测仪

IAQ-CALC 室内空气质量监测仪 7525商品编号: 7525特点与优势低漂移 NDIR CO2 传感器用于稳定的、精确的读数显示多点测量采样记录功能人体工程学超模压外箱设计温度和相对湿度测量便于确定热舒适性根据 CO2 或温度计算室外空气百分比直接计算露点和湿球温度显示多达三个参数7525型同时测量和数据记录多个参数，如二氧化碳(CO2)、温度和湿度；并计算露点、湿球温度、和室外空气百分比。产品详情TSI 的 IAQ-Calc 室内空气质量监测仪 7525 是研究和监测室内空气质量(IAQ) 的优异仪器。应用范围检验建筑暖通空调系统性能检测室内空气质量状况来优化工人生产力遵循各项法规和准则所含项仪器硬提箱(4) 块 AA 级碱性电池操作和维护手册NIST 检定证书带 USB 连接线的 LogDat2 下载软件AC 适配器

技术参数

		7515	7525	7545	7535
二氧化碳	传感器类型	双波长NDIR (非扩散红外法)			
	范围	05000ppm			
	精度1	读数的 ± 3.0% 或 ± 50ppm , 取其较大值			
	分辨率	1ppm			
	响应时间	20s			
温度	/	热敏电阻式		060	
		误差	± 0.6		0.1

	相对湿度	薄膜电容式 精度2	± 3.0%RH	595%RH
		室外空气百分比	范围	/
一氧化碳	电化学传感器		0500ppm	
	操作温度		545	
	储存温度		-2060	
	仪器体积		8.4 × 17.8 × 4.4cm	
	探头尺寸		长7cm 直径1.9c m	长17.8cm 直径1.9cm
时间常数储存间隔	/		1s, 5s,10s,20s,30s1s 到 1hr(用户可选)	
数据记录功能 (包括可测量的所有参数)	大到30300组数据	大到26900组数据	大到40300组数据	
重量 (包括电源)	0.27kg			
电源	4 节AA 电池	4 节AA 电池 , 或AC 适配器		

	7515	7525	7535	7545
CO2				
CO				
湿度				
室外%				
露点温度				
温度				
湿球温度				
数据记录/ 下载				
数据统计				
数据浏览				
打印机输出				
校准证书				

