

产品介绍

CEM DT-9680/9681/9682/9680W/9681W/9682W 是集 PM2.5/PM10/CO2/温湿度检测于一体的产品，可随时随地检测空气质量，Wifi 版本可以和 CEM 华盛昌云空气监测服务系统的手机 APP 及服务器云平台连接，实时掌控空气质量品质。

产品特点

- 激光颗粒物传感器
- 3.0 英寸高清液晶显示屏
- WIFI 功能\APP 和大数据云平台
- (DT-9680W/9681W/9682W)
- 数据记录
- 可充电锂电池

技术参数

型号		DT-9680	DT-9681	DT-9682
颗粒物测量		√	√	√
粒子通道	PM2.5 PM10			
质量浓度量程	PM2.5:0~2000ug/m ³ ; PM10:0~2000ug/m ³			
分辨率	1ug/m ³			
二氧化碳测量 CO2			√	√
量程	0~1000PPM			
精度	±5%±75PPM			
分辨率	1PPM			

温度测量		√	√	√
量程	-20~70°C (-4~158°F)			
精度	±2°C			
分辨率	0.1°C			
湿度测量		√	√	√
量程	0~100%RH			
精度	3.5%RH(20~80%RH) 5%RH(0~20%RH 或 80~100%RH)			
分辨率	0.1%RH			
HCHO 测量		√	√	√
量程	0.00~5.00mg/m ³			
分辨率	0.01%mg/m ³			
TVOC 测量		√		√
量程	0.00~9.99mg/m ³			
精度	5%F.S			
分辨率	0.01%mg/m ³			
WIFI		可选配	可选配	可选配
3" TFT 彩色显示屏		√	√	√
240x400 像素				
5000 组数据储存		√	√	√

产品细节

