



应用

C7011A1005 房间空气质量传感器用于测量房间，办公室等其他需要监测空气质量的环境下。

这款传感器同时也可以应用于空调系统，用来监测臭气，香烟烟雾及家具地毯散发出来的气味等。与二氧化碳传感器不同的是：二氧化碳传感器只探测一种气体的浓度，而C7011A能探测多种气体浓度，如臭气、香烟烟雾、水蒸汽等。通过对多种气体浓度的探测来确定室内空气质量。

特点

- 可同时测量多种影响空气质量的气体
- 标准的0~10Vdc输出信号
- 便利的安装及简单的接线方式

技术参数

电源	15~24 Vdc / 24 Vac (+/-10%)
功耗	< 1VA
输出信号	0~10 Vdc
储运温度	-30 ~ +60 ℃
工作温度	0 ~ +50 ℃
湿度	5~95% ， 无冷凝
防护等级	III
材质	塑料ABS
防护标准	IP 30

订货型号

订货型号	说明
C7110A1010	房间空气质量传感器

外形尺寸： (mm)

