



## 优势

- 延长过滤器的使用寿命
- 控制室内环境颗粒物浓度
- 提供API接口可连接BMS(楼宇管理系统)
- 采样、记录室内空气质量数据
- 提供全球空气质量数据
- 通过智能控制节省系统能耗

## 应用

适配Camfil所有Air Cleaner净化机组

## 备注

电源: 5V DC  
 采样粒径:  $\mu\text{m}$ : PM1和PM2.5  
 采样湿度: 0-100 RH (非凝露环境)  
 采样温度: -10°C–50°C (精度 $\pm 3$ )

通过远程的连接方式与AirCleaner净化机组连接, 可以有效降低能源消耗。通过Air Image实时采样环境颗粒物浓度, 以此调节净化机组的工况频率, 从而节省系统的整体能源消耗。

类型	尺寸 WxHxD (mm)	重量 (kg)
AirImage sensor	144x64x61	0.2