

法国赛蒙 AM 辐射式采暖器技术参数

一、AM 系列技术参数

序号	项目	内容	备注
1	品牌系列	赛蒙 AM 系列	赛蒙辐射式采暖器
2	产地	法国	原装进口
3	产品认证	中国 3C 认证, ISO9001 质量体系认证	
4	产品保险	中国华泰保险公司产品责任险	
5	质保期	5 年	发热元件终身保修
6	使用寿命	25 年	
7	发热元件	铝制板式设计结构, 散热均匀稳定。正面特殊涂层处理, 辐射散热效果更佳。	
8	加热方式	30%对流传热, 70%辐射传热	辐射传热给人提供了阳光般温暖的感觉
9	温度控制精度	电子温控, 精度为 $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$	
10	防触电保护等级	CLASS II	禁止接地线
11	防水防潮等级	IP24	是同类电器安全等级最高的, 可用于卫生间使用
12	保护功能	设备表面温度低, 无意间触碰不会烫伤; 机器自带过热保护功能	
13	模式选择	包括关闭、防冻模式、程序控制模式、舒适模式、经济模式	适应个性化需求
14	特色功能	开窗检测、人员检测、能耗指示、经济模式、温度锁定	设备的特色功能使得设备更加节能
15	程序控制功能	AM 设备可以作为程序控制的系统主机, 可选带程控器发送程控命令	一个采暖系统最多控制 15 台电采暖器

二、AM 系列性能参数

型号	供热量 W(230V)	供热量 W (220V)	外型尺寸 mm	重量 kg
Am 1000	1000	920	591×451×120	7
Am 1500	1500	1380	813×451×120	9
Am 2000	2000	1840	1035×451×120	10
Am 1000 V	1000	920	451×739×120	8
Am 1500 V	1500	1380	451×961×120	10
Am 2000 V	2000	1840	451×1183×120	13

三、AM 系列主要特点

- 1、辐射+对流散热形式，阳光般温暖的感觉
- 2、带有温度设置旋钮，使用调控方便
- 3、带有电子式温感系统，温度控制精度为±0.1℃
- 4、带有模式选择功能，适应个性化需求
- 5、带有温度设置锁定功能，可用于儿童等特殊人群的房间采暖
- 6、可用于程控系统，接受并执行程控指令
- 7、可选带程控器，用于程控系统主机，发送程控命令
- 8、节能控制旋钮与人员感应和温度感应配合，实现开窗、室内无人状态下的自动节能
- 9、耗能指示灯：用户设置室内温度时，提醒用户该温度下能源消耗状态