






品质保证

1. 遵守国家“三包”规定，在家庭用户使用的情况下，整机性能故障免费保修三年，压缩机性能故障免费保修五年。
2. 遵守国家“三包”规定，在非家庭用户使用的情况下，整机性能故障免费保修二年，压缩机性能故障免费保修三年。
3. 其他品质保证内容和服务条款请详见随产品提供的《空调安装保修指南》中的用户须知、其他安装项目和免费保修内容及空调机服务保障事项等。

本公司及产品已获得以下认证

ISO 9001 质量管理体系认证	ISO 14001 环境管理体系认证	ISO 45001 职业健康安全管理体系认证	ISO 50001 能源管理体系认证
 中国强制性产品认证	 中国节能产品认证	 中国合格评定国家认可委员会	绿色工厂 2019年获得工信部名单
			绿色供应链 2021年获得工信部名单

公司办事处及展示中心

北京办事处 地址：北京市朝阳区东三环南路58号富顿中心A座1211室 服务热线：010-5867-3940
 广州办事处 地址：广州市沿江中路298号江湾商业大厦中区2709室 服务热线：020-8328-7544
 上海产品展示中心 地址：中国(上海)自由贸易试验区南洋泾路505号 服务热线：021-6853-2524

售后服务热线

400 820 5830
800 820 5830 (仅固定电话)

*由于产品的设计改进，也许会发生对此样本所示的规格数据及外形设计变更的情况，届时不另行通知；*由于印刷条件，实际产品颜色可能会有差异；*本资料内容均经仔细校对，如有差错以产品说明书为准；*2023年11月印刷

上海三菱电机·三菱空调机电器有限公司

<https://www.saec.com.cn>

地址：中国(上海)自由贸易试验区南洋泾路505号

邮编：200135 电话：021-58335833(总) 传真：021-58336439



你的舒适我都懂



(G)
(K) **ZA** 系列

全直流变频壁挂机 能效1-2级

“ZA/GZA/KZA系列空调，给您「智能、舒适」的生活品质”

KZA系列



GZA系列



ZA系列



不同色彩搭配方案 适合各种室内装饰风格



- KZA系列:透明树脂配合涂层工艺,带来艺术般的色彩效果。
- GZA系列:色泽华贵,流光溢彩,是高端生活的不二之选。
- ZA系列:白色基调质如珍珠般细腻,精致又简约。

智能化的智控技术



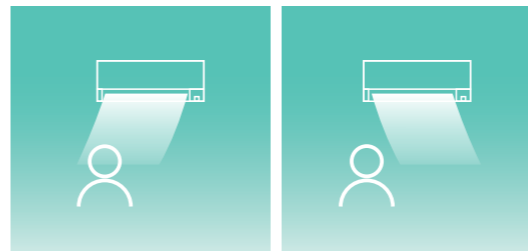
连接手机APP, 随时随地掌控开关, 舒适便捷。

全域慧眼Plus (人感Move Eye)



高精度探头检测和分析人和地面温度, 更加精确制冷、制热和送风, 更舒适、更省电。

风对人、风避人送风



全域慧眼Plus感知人活动的位置,「风对人」模式以人为中心送风,「风避人」模式让风的感觉变弱。

全室送风



记忆房间内多人活动区域, 为您调节温度平衡。

内部清洁运转



抑制空调内部潮湿霉变异味, 吹出清新自然的风。

智控技术，给您和家人随时随地的呵护



智控技术让您生活更舒适、更便利

(K)(G)ZA系列支持无线网连接APP，手机上即可开关空调，不受地点限制，舒适由您掌控！



手机APP主要功能

- 开/关机**
通过APP启动/停止空调的运转
- 运转模式的设定**
(制冷/制热/除湿/送风/守护)
- 标准/简单模式切换**
- 定时设定**
- 睡眠模式设定**
- 场景操作设定**

其它功能

湿度/除湿强度设定
设定制冷/制热运转温度及除湿运转强度

上下/左右风向设定
运转时设定空调出风方向

风速调节设定
空调运转时调节出风风速

蜂鸣器开关设定
开/关APP操作时的蜂鸣器提示音

定时设定

按需设置定时，满足您的生活所需。

例如在冬天，设定起床前10分钟开机，让您起床时也不会感受到寒冷。(周一到周日可以设定不同时间，如工作日可以设置6:00开，周末设定7:00开等)。*每台空调可设定8个定时。

标准/简单模式切换

APP界面设定根据个人喜好分为标准与简单两个模式，简单模式字体较大，功能更精简，满足不同人群使用。



场景操作

APP操作根据不同生活场景编辑各空调的开关及运转，不同场景一键控制。例如预先编辑餐厅空调开机、模式为制冷、温度26°C等，其余房间空调关闭。设定完成后使用时只需执行该场景操作，即可享受预先设定状态，省心且舒适。(可自定义10个场景)*空调需为三菱电机带有智控技术功能的空调。



APP守护功能

“仅推送通知”功能会在高温或低温时为您推送提示；“推送通知并执行”功能会在推送时同时为您操作调整适宜温度。

此功能特别适用于有老人儿童的家庭

睡眠模式

APP可在制冷、制热、除湿模式下开启睡眠功能，睡眠模式可以设定个人喜好的睡眠温度或除湿强度；不设定则按系统默认值运行，风扇转速降低，睡眠环境更安静。

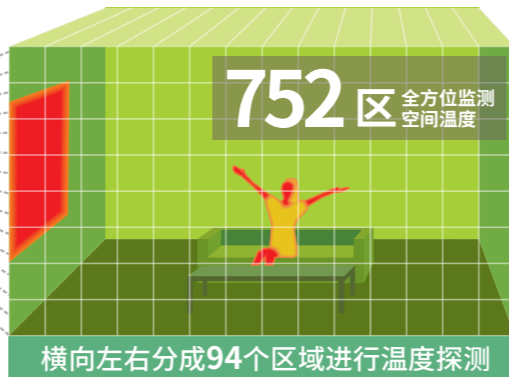


“精准探测房间温度，让您生活更舒适、更便利”



- 监测墙面温度
- 监测人的状态
- 监测地面温度

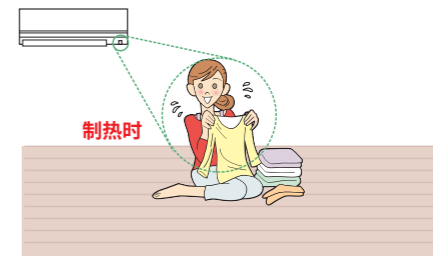
纵向内藏 8 个精密探头



区别于传统空调, 搭载全域慧眼Plus的空调可精准检测人体和地面温度, 调整变频, 舒适又省电。

检测人的活动状态

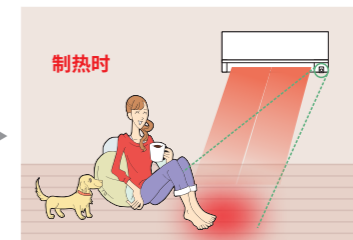
全域慧眼Plus能根据人的活动状态调节制热量。



智能暖足功能(制热时)

无全域慧眼Plus的空调

不能发现脚冷, 不能自动向脚部送风, 提高温度设定又会造成浪费。



(G)(K)ZA系列

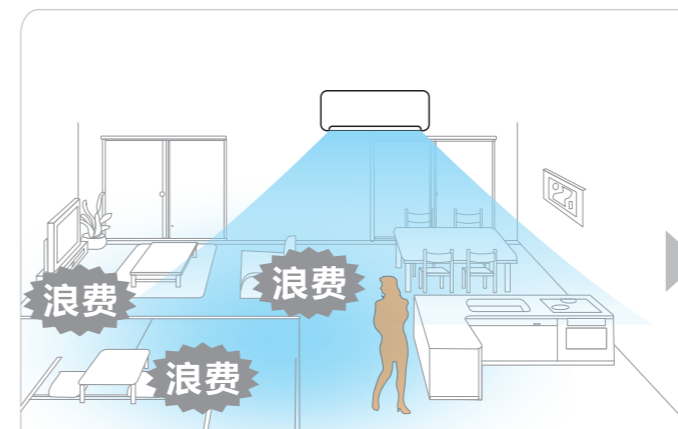
全域慧眼Plus能发现您的脚部寒冷并定向送风, 温暖又省电。“风对人”功能还可集中对人所在区域送风。

全域慧眼Plus更省电

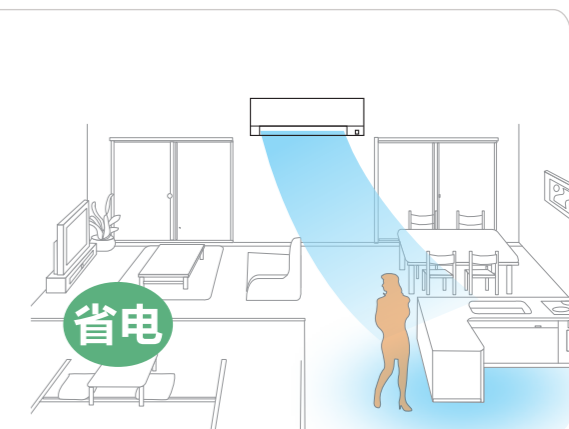
(G)(K)ZA系列搭载的全域慧眼Plus能够检测地面和人体表面温度, 运转方式更节能, 送风体感更舒适。还可根据检测到的人的活动区域送风, 更省电、更节能。

最大省电30%以上

比本公司以往机型相比, 检测地面温度的效果可省电30%, 检测人所在区域, 更加省电。



无全域慧眼Plus的空调 对房间内无人活动的区域也同样送风, 浪费能源。



全域慧眼Plus 仅仅对有人区域送风, 减少了浪费。

舒适送风 · 自然随心



风对人 · 风避人 · 全室送风 全域慧眼Plus检知人位, 根据个人需求送出舒适的风

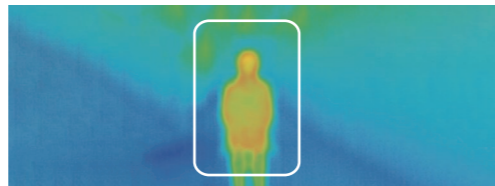
全域慧眼Plus可检测人位, 实现「风对人」「风避人」「全室送风」三种模式随心切换, 「全室送风」模式可以把房间内人多的区域作为生活区记忆, 实现温度均衡的空气调节。



舒心自然风 向全身送风, 实现纵向送风

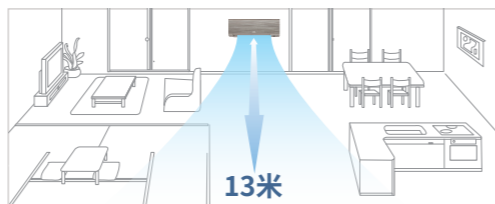
制冷、除湿状态下可选择自然风, 上下导风板摆动送风轻柔。自然立体送风, 保持体感凉爽同时保障舒适

制冷时巧妙控制送风强度和角度, 导风板自然摇摆立体送风



13米远距离送风 大空间的舒适体验

「远距」按钮可实现13米远距离送风, 轻松满足远端需求。
注: (G) (K) ZA18为13米, (G) (K) ZA09/12米为12米

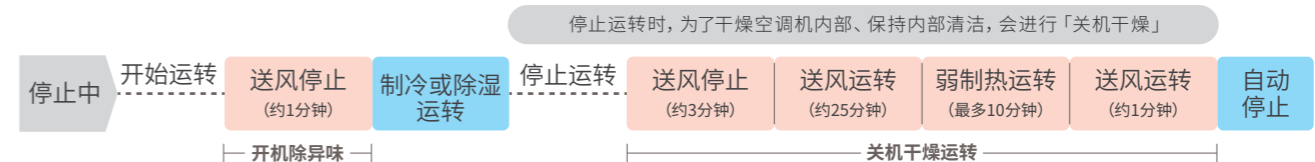


空气更清新 睡眠更舒适



内部清洁运转 抑制空调内部异味, 吹出清新风

空调长期使用, 污染使换热器产生异味。内部清洁运转, 在空调开机运转时进行开机除异味, 有效抑制换热器异味。在空调停止运转时, 进入干燥运转模式保持空调内部清洁。



开启式清洁运转 清洁简单方便, 更清新、更省电

关机并断电状态下, 依次取下导风板, 可以方便地清洁出风口部件和风管。

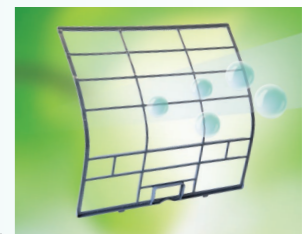


银离子抗菌防霉过滤网

银离子抗菌防霉过滤网, 取得“健康家居”金质认证, 有效防止灰尘进入空调内部, 抗菌防霉, 且可反复清洗使用, 功效持久。

白色葡萄球菌: 抗菌率达99.99%以上 ¹	金黄色葡萄球菌: 抗菌率99.99%以上 ²
大肠杆菌: 抗菌率99.99%以上 ²	防霉等级: 0级 ³ (防霉等级从高到低依次为: 0级/1级/2级/3级/4级)

参照T/CAB CSISA 0037-2020规定, 采用GB 21551.2-2010附录A的方法测得。检测单位: 中国赛宝实验室, 检测报告编号: PV 00401-J2012PVQ-00061
采用GB 21551.2-2010附录A的方法测得。检测单位: 广东微生物分析检测中心, 检测报告编号: 2020FM08266R01
采用GB 21551.2-2010附录C的方法测得。检测单位: 广东微生物分析检测中心, 检测报告编号: 2020FM01593R01(试验菌种: 黑曲霉, 球毛壳霉, 土曲霉, 绳状青霉, 出芽短梗霉, 宛氏拟青霉)



强劲可控除湿 扩张除湿

采用智能准恒温控制方法, 除湿量大, 降低湿度同时有效抑制房间温度降幅, 让您倍感干爽舒适。根据个人对湿度舒适感的不同, 为您预设了“强劲除湿”、“舒适除湿”、“柔和除湿”三个档位, 您可按需选择, 安心使用。

出色的静音性 出色的降噪音技术

调整风路让送风更畅快轻松。

静音 制热风扇低速档时
试验室所测值

21 dB(A)
MSZ-(G)ZY09/12VFK



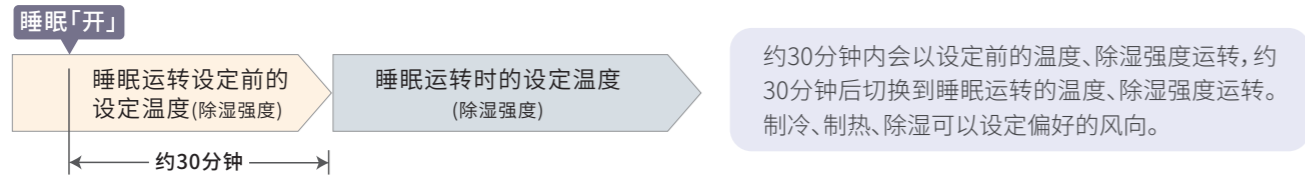
“ 高效节能
更多省电 ”

无人省电 全域慧眼Plus(人感Move Eye)监测到人不在房间内时,自动切换到省电运转模式



舒适健康的睡眠模式 入睡时按下睡眠模式,实现舒适睡眠

睡眠模式开启,室内机温度显示变暗,风速变为自动以静音模式运行。睡眠模式可以避免人在睡眠时过冷过热。



全直流变频技术

(G)(K)ZA系列变频空调的压缩机龙骨马达、室外机风扇马达、室内贯流风扇马达全采用直流控制技术,真正实现高效节能,省电约30%。(与本公司以往机型相比)

省电约 **30%**
与本公司以往机型比较

其他功能

- R32 环保冷媒
- 超强能力
- 24小时定时
- 旋转式压缩机
- SELF 自我诊断
- 保护电路
- 自动恢复
- 热启动

ZA/GZA/KZA系列全直流变频壁挂机

单位: mm

室内机			室外机	遥控器
MSZ-ZA09VFK, MSZ-ZA12VFK, MSZ-ZA18VFK	MSZ-GZA09VFK, MSZ-GZA12VFK, MSZ-GZA18VFK	MSZ-KZA09VFK, MSZ-KZA12VFK, MSZ-KZA18VFK	高 550 宽 800 深 285	高 193 宽 60 深 19
高 297 宽 859 深 252	高 297 宽 859 深 252	高 297 宽 859 深 252		

能效等级	适用面积(m²)	能力(w)	功率(w)
1级 MSZ-ZA09VFK	制冷 10-15 制热 12-14	2550(810-4200) 3600(720-5300)	530(165-1340) 860(155-1570)
1级 MSZ-ZA12VFK	制冷 13-21 制热 16-20	3500(1000-4700) 5000(950-6300)	800(220-1590) 1280(220-1920)
2级 MSZ-ZA18VFK	制冷 19-29 制热 20-24	5000(1330-6000) 6100(1180-8400)	1440(260-2340) 1740(210-3090)
1级 MSZ-GZA09VFK	制冷 10-15 制热 12-14	2550(810-4200) 3600(720-5300)	530(165-1340) 860(155-1570)
1级 MSZ-GZA12VFK	制冷 13-21 制热 16-20	3500(1000-4700) 5000(950-6300)	800(220-1590) 1280(220-1920)
2级 MSZ-GZA18VFK	制冷 19-29 制热 20-24	5000(1330-6000) 6100(1180-8400)	1440(260-2340) 1740(210-3090)
1级 MSZ-KZA09VFK	制冷 10-15 制热 12-14	2550(810-4200) 3600(720-5300)	530(165-1340) 860(155-1570)
1级 MSZ-KZA12VFK	制冷 13-21 制热 16-20	3500(1000-4700) 5000(950-6300)	800(220-1590) 1280(220-1920)
2级 MSZ-KZA18VFK	制冷 19-29 制热 20-24	5000(1330-6000) 6100(1180-8400)	1440(260-2340) 1740(210-3090)

说明: 1. 合适的冷暖房间适用面积由空调的能力和安装条件决定; 2. 制热能力随户外温度的下降而下降, 因户外温度太低而影响制热效果的话, 请与其它电热器具配合使用; 3. 表中的制热适用面积为室外干球 7°C/ 湿球 6°C时的推荐面积, 如您所在区域的冬季温度低于该温度, 请适当考虑降低制热适用面积; 4. 制热时, 在户外温度下降, 湿度高的时候, 室外的热交换器上会有霜, 这样的情况下也会使制热效果下降, 这时自动除霜装置开始工作, 在这期间一旦制热运转停止, 要恢复原来的运转要经过一段时间; 5. 如您所在的区域夏季湿度很高, 请适当下调制冷适用面积。

机型	制品名	电源	全年能效比 GB21455-2019 APF	制冷				制热				循环风量		重量(净重)		内外机连接管						
				制冷能力 (最小~最大) W	运行功率 (最小~最大) W	运行电流 A	噪音值 dB(A)		季节能效比 GB21455-2019 SEER	制热能力 (最小~最大) W	运行功率 (最小~最大) W	运行电流 A	噪音值 dB(A)		HSPF	室内机组		室外机组		液管	气管	
							室内/低	室外					室内/高/低	室外		室内机组	室外机组	kg	Φmm			
ZA系列	MSZ-ZA09VFK	单相 220/50	5.33	2550 (810-4200)	530 (165-1340)	2.90	40/21	47	6.11	3600 (720-5300)	860 (155-1570)	4.25	41/21	49	4.30	630	1890	1960	11	30	6.35	9.52
	MSZ-ZA12VFK	单相 220/50	5.17	3500 (1000-4700)	800 (220-1590)	3.98	41/22	47	6.02	5000 (950-6300)	1280 (220-1920)	6.10	42/21	51	4.08	660	1960	2060	12	32	6.35	9.52
	MSZ-ZA18VFK	单相 220/50	4.11	5000 (1330-6000)	1440 (260-2340)	6.80	44/28	49	4.71	6100 (1180-8400)	1740 (210-3090)	8.20	45/32	53	3.31	720	2100	2140	12	34	6.35	12.7
分体挂壁式 GZA系列	MSZ-GZA09VFK	单相 220/50	5.33	2550 (810-4200)	530 (165-1340)	2.90	40/21	47	6.11	3600 (720-5300)	860 (155-1570)	4.25	41/21	49	4.30	630	1890	1960	11	30	6.35	9.52
	MSZ-GZA12VFK	单相 220/50	5.17	3500 (1000-4700)	800 (220-1590)	3.98	41/22	47	6.02	5000 (950-6300)	1280 (220-1920)	6.10	42/21	51	4.08	660	1960	2060	12	32	6.35	9.52
	MSZ-GZA18VFK	单相 220/50	4.11	5000 (1330-6000)	1440 (260-2340)	6.80	44/28	49	4.71	6100 (1180-8400)	1740 (210-3090)	8.20	45/32	53	3.31	720	2100	2140	12	34	6.35	12.7
KZA系列	MSZ-KZA09VFK	单相 220/50	5.33	2550 (810-4200)	530 (165-1340)	2.90	40/21	47	6.11	3600 (720-5300)	860 (155-1570)	4.25	41/21	49	4.30	630	1890	1960	11	30	6.35	9.52
	MSZ-KZA12VFK	单相 220/50	5.17	3500 (1000-4700)	800 (220-1590)	3.98	41/22	47	6.02	5000 (950-6300)	1280 (220-1920)	6.10	42/21	51	4.08	660	1960	2060	12	32	6.35	9.52
	MSZ-KZA18VFK	单相 220/50	4.11	5000 (1330-6000)	1440 (260-2340)	6.80	44/28	49	4.71	6100 (1180-8400)	1740 (210-3090)	8.20	45/32	53	3.31	720	2100	2140	12	34	6.35	12.7

说明: <SEER>、<HSPF> 是变频空调专用的季节能效比, <APF> 是变频空调专用的全年能效比。