

# 安装

1. 先将支架与主机背部的定位柱组合安装, 并用支架螺丝锁紧。

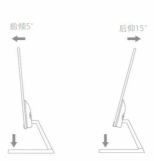


2. 再将底座与支架下端的定位柱组合安装, 并用底座螺丝锁紧。

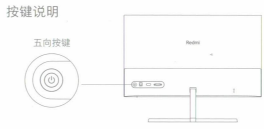


安装完成后,根据实际需要,可以调整显示器主机前倾或后仰的角度。
注意:调整前倾或后仰角度时,建议一手扶住底座

注意: 调整前倾或后仰角度时,建议一手扶住底座,一手调整显示器。如果单手调整,显示器容易倾倒。



# 使用



### 五向按键操作说明

13-64-10 /6	操作结果		
按键操作	屏幕无菜单显示	屏幕有菜单显示	
向右短按	调出菜单	进入/选择菜单项	
向上/向下短按		切换菜单/调节数值	
向左短按 ◆ ∪		返回	

#### 开机/关机

短按五向按键中间 并机 长按五向按键中间2秒 关机

### 指示灯状态说明



## 注意事项

- 请勿靠近水源或潮湿的地方,如浴室、厨房、地下室、游泳池等。
- 确保设备安装放置在平稳处, 若掉落, 可能产生人身伤害或设备损坏。
- 在阴凉、干燥、通风处存放、使用,请勿靠近辐射源和热源。
- 请勿覆盖、堵塞后壳上的通风孔,请勿置于床、沙发、毛毯或类似物体表面使用。
- 设备操作的电源电压范围标示于后壳标签上。若不能确认所供应的电压,可洽询经销商或当地的电力公司。
- 当设备长期不使用,请切断电源,防止在雷雨天受到电击以及异常电源电压的损伤。
- 请勿让插座过载, 否则会引起火灾或电击。
- 请勿把异物放入机内, 否则可能会引起短路而导致火灾或电击。
- 请勿自行拆卸、维修本产品。若有故障,请直接与售后服务人员联系。
- 请勿过度拉扯、扭曲电源线。
- 屏幕表面附有一层偏光片(非保护膜),请勿撕除,否则会损坏产品且无法保修。

# 故障排除

故障现象	可能原因	解决方法
无法开机	无电源	正确连接电源适配器 短按五向按键中间
图像暗淡	亮度/对比度未调节	调节亮度及对比度
图像跳动或出现波纹画面	受干扰	远离可能引起电子干扰的电器设备
电源指示灯亮,无图像	无信号	打开计算机电源 正确插入计算机显卡 正确连接HDMI线或VGA线
屏幕显示的画面超出范围	分辨率不正确	请按基本参数中的推荐分辨率设置
VGA输入时,画面 不在中间、超框	图像未调整	请选择设置菜单里的自动图像调整来矫正画面

# 基本参数

产品型号	RMMNT238NF	
电源输入	12V === 2A	
额定功率	24W Max.	
屏幕尺寸	23.8英寸	
可视尺寸 (对角)	60.5cm	
点距	0.275 × 0.275mm	
亮度	250cd/m²(TYP)	
对比度	1000:1(TYP)	
色彩	16.7M	
显示比例	16:9	
响应时间	6ms(GTG)	
最大分辨率	1920 × 1080	
推荐分辨率	1920 × 1080	
产品尺寸	539.2(L) × 181.2(W) × 419.5(H)mm	
产品净重	2.7kg	
工作温度	0°C~40°C	
工作湿度	20%-80%RH	
大气压力	86-106kPa	
包装内含	电源适配器×1,说明书×1,HDMI线×1,螺丝刀×1, 支架×1,支架螺丝×2,底座×1,底座螺丝×1	

### 中国能源效率标识

根据中国大陆《能源效率标识管理办法》,本显示器符合以下要求:

能源效率(cd/W)	1.5	
关闭状态功率(W)	0.50	
睡眠状态功率(W)	0.50	
能效等级	2级	
能效标准	GB 21520-2015	

# 产品中有害物质的名称及含量

中国电子信息产品污染控制标识要求(中国RoHS法规标识要求)产品中有害物质的名称及含量

	有害物质					
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯酸 (PBDE)
外壳	0	0	0	0	0	0
电路板组件*	X	0	0	0	0	0
电源线/适配器	X	0	0	0	0	0
外部信号线连接	0	0	0	0	0	0
液晶面板	0	0	0	0	0	0

- 本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
- \* 电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件,如电阻、电容、集成电路、连接器等。
- O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
- X:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

#### 《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明

为了更好地关爱及保护地球,当用户不再需要此产品或产品寿命终止时,请遵守国家废弃电器电子产品 回收处理相关法律法规,将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。

### 保修说明

Redmi显示器保修说明

服务政策

Redmi显示器产品售后服务严格依据《微型计算机商品修理更换退货责任规定》,为购买Redmi显示器的消费者提供三包服务。详细服务政策请参考小米官网售后政策栏相关内容。(服务网址: www.mi.com/service/sitelist)提示信息

本卡仅适用于消费者在中华人民共和国境内(港、澳、台地区除外)向小米、小米授权代理商及经销商所购买的显示器正规产品。请消费者向小米官网服务机构索要维修记录单,作为服务依据妥善保存。

请注意,凡有以下情况之一者,不属于三包范围:

- 1.超过三包有效期的:
- 2.未按产品使用说明的要求使用、维护、保管而造成损坏的:
- 3.非承担三包的修理者拆动造成损坏的;
- 4.无有效三包凭证及有效发货票的(能够证明该商品在三包有效期内的除外);
- 5.擅自涂改三包凭证的;
- 6.三包凭证上的产品型号或编号与商品实物不相符合的;
- 7.因不可抗力造成损坏的。

#### 技术支持

如果您在使用显示器时需要更多的帮助或者在操作过程中遇到问题,

您可能需要联系小米以获得更多的技术支持。

服务电话: 400-100-5678

也可以扫描右侧二维码,进入小米售后服务公众号报修或查询。



## Redmi显示器三包凭证

用户信息	
性名:	电话:
邮箱:	邮编:
也址:	
<b>产品信息</b> 安备型号:	
N:	
经销商信息	
商店地址:	<u> </u>
商店电话:	
<b></b>	
<b>勾买日期:</b>	

经销商盖章处: (盖章生效)

注意:请完整填写以上信息,只有当机器后部序列号与三包凭证上及购机发票上的序列号一致时本三包凭证有效。当您需要维修、更换、退货时,必须同时出示三包凭证和购机发票。

提示:说明书中的产品、配件、用户界面等插图均为示意图,仅供参考。由于产品的更新与升级,产品实物与示意图可能略有差异,请以实物为准。