

MR20X | MESH 系列 4区 86 面板遥控器规格书



MR201-DIM



MR202-CCT



MR203-RGB/RGBW



MR205-RGBCCT

MR20X LED 遥控器是我们新开发的一系列 LED 遥控器。它可以与 MESH 系列配合使用。该遥控器采用广泛应用的 MESH 无线技术，具有低功耗、信号传输稳定和抗干扰能力强的特点。一个兼容的遥控器可以同时控制多个控制器。它广泛应用于酒店照明和家庭照明控制。

它支持将设备划分为 4 个独立的区域或组，使单个遥控器即可实现分区控制，非常适合多房间或多场景管理。一个遥控器可管理和同步多达 500 个控制器，每个控制器可支持 10 个遥控器。例如，客厅、卧室、厨房和走廊可以属于不同的区域，每个区域具有独立的开关或调节功能。

兼容 MESH 系列 LED 控制器

(以下控制器仅供参考，大小以实物为准)



MR10X 系列 (小型分组控制器) MR20X 系列 (中型分组控制器) MR206X 系列 (5合1分组控制器) MR30X 系列 (小型防水分组控制器)

MR32X 系列 (大型防水分组控制器)

MR50X 系列 (按压款分组控制器) MR506X 系列 (5合1分组控制器) 外接 PUSH 开关

MR60X 系列 (外接 PUSH 开关分组控制器)

产品特点

防水型

内置高密度防水垫圈和耐腐蚀外壳，非常适合安装在浴室、阳台和户外走廊等潮湿区域。

可靠的无线控制

2.4GHz (MESH) 信号，30米范围，抗干扰与穿墙性能。

通用兼容性

适用于标准 86 毫米墙壁盒，兼容 DIM/CCT/RGB/RGBW/RGBCCT LED 灯。



2.4G 射频无线传输技术



4 个区域控制，每个区域可控制无数个灯泡



1600 万种颜色可供选择



触摸灵敏

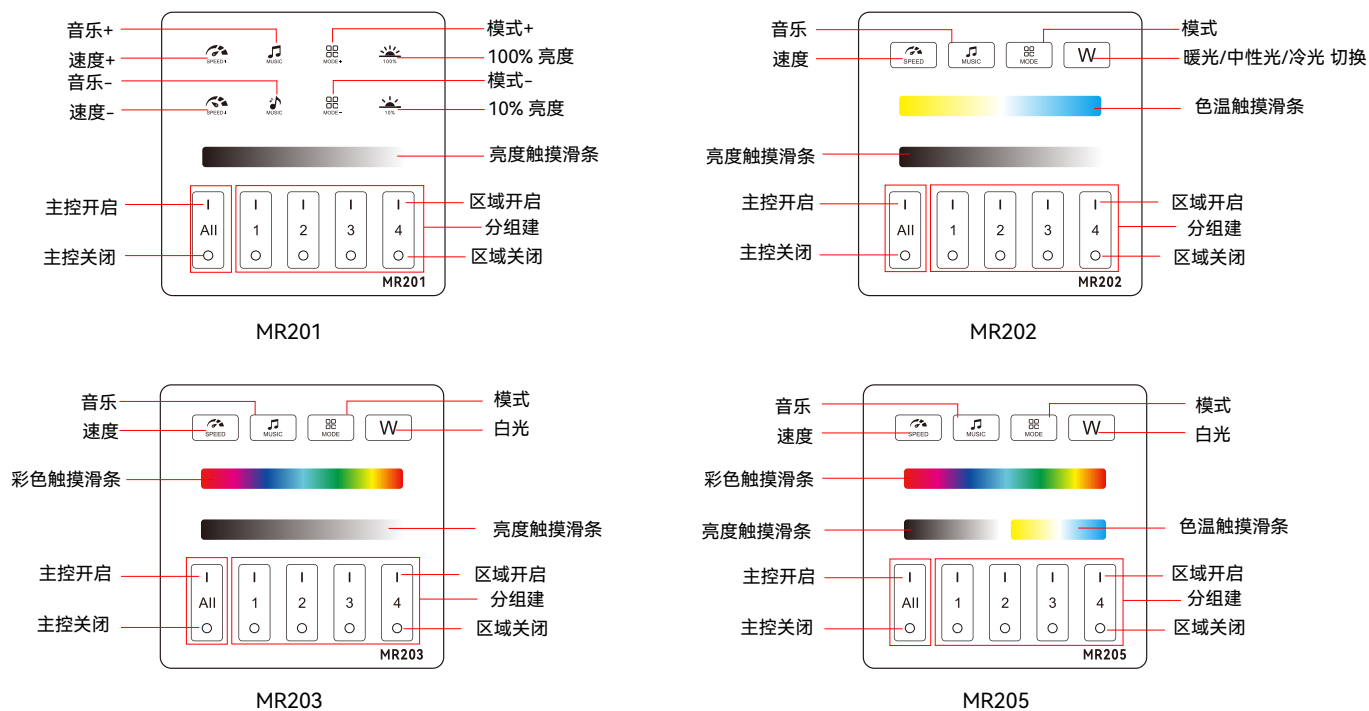


该等级表示设备外壳能防止各方向飞溅水的侵入，承受来自任意方向的水飞溅而无有害影响

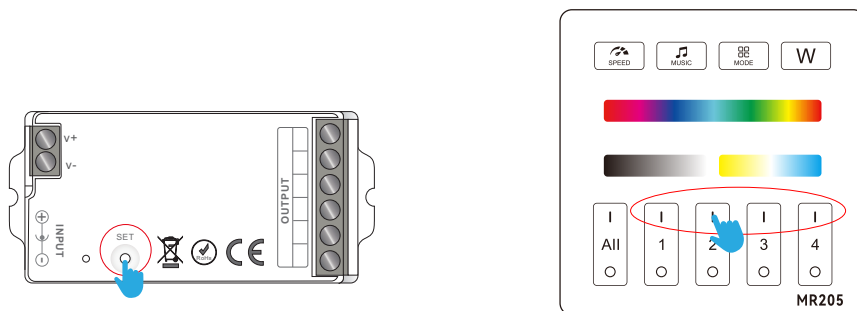
技术参数

工作电压	3V(2*AAA 电池)	控制距离	30M
待机功耗	20μA	工作温度	-20~60°C
传输功率	6dBm	传输频率	2.4GHz(MESH)
面板尺寸	L86*W86*H20mm	包装尺寸	L102*W102*H26mm

86面板遥控器功能描述



面板遥控器对码&消码说明



1. 短按控制器开关上的“SET”按钮。
2. 长按控制器1-3秒以配对遥控器，然后在遥控器上短按任意一组“1/2/3/4 区域开”进行控制。
3. 长按控制器超过10秒，产品将重置，遥控器的配对信息将被清除。

注意事项

1. 请勿使用劣质电池，以避免电池液泄漏和遥控器损坏。
2. 这款2.4G Hz遥控器是精密电子产品；请勿在潮湿、高温、多尘和高压环境下使用；
3. 请存放在室内干燥、无静电的环境中。请勿在大面积金属或强电磁波环境中使用遥控器，否则会严重影响控制距离。