

### 桌面像素屏 LED Pixel Display

# IDM

## 使用说明书

全彩像素屏/自定义编辑

#### 1. 安全指引及注意事项

- 请仔细阅读本说明书
- 请按照本说明书中规定的方法正确安装或拆卸设备，以免发生人身伤害。
- 请勿将任何液体滴入设备内。
- 请勿将设备安装在潮湿或有腐蚀性气体的环境中。
- 请勿将设备安装在有强电磁辐射的环境中。
- 请勿将设备安装在有明火、高温、易燃、易爆、有毒气体的环境中，以免造成火灾、爆炸、中毒、窒息等事故。
- 请勿将设备安装在有强震动、强冲击的环境中。
- 请勿将设备安装在有强磁场的地方。

#### 2. 产品参数

产品名称: LED像素屏  
型号: ID15  
订单号: 202404  
供货方式: USB  
产品功率: 10W  
额定电压: 5V/2A  
产品尺寸: 200\*200\*20mm  
安装尺寸: 210\*210\*20mm  
外形尺寸: 215\*215\*20mm  
重量: 200g

#### 3. 产品配件

- 像素屏 1个
- 说明书 1本
- 电源线 1根
- USB转Type-C线 1根
- 适配器 1个

#### 4. 功能介绍

本产品支持自定义编辑，支持多种显示模式，支持多种显示内容，支持多种显示效果，支持多种显示颜色，支持多种显示亮度，支持多种显示对比度，支持多种显示刷新率，支持多种显示分辨率，支持多种显示尺寸，支持多种显示形状，支持多种显示材质，支持多种显示工艺，支持多种显示工艺，支持多种显示工艺，支持多种显示工艺。

#### 5. 扫码下载APP

1. 手机扫描下方二维码进行下载安装。  
2. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 6. 连接蓝牙设备

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 7. 创意涂鸦

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 8. 创意动画

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 9. 文字编辑

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 10. 闹钟功能

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 11. 日程安排

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 12. 秒表

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 13. 倒计时

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 14. 计分板

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 15. 预设短语

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 16. 模式/时钟

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 17. 模式/灯光

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 18. 模式/灯效

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 19. 模式/我的素材

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 20. 模式/设备素材

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 21. 云素材

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 22. 律动

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

#### 23. 设置

1. 打开手机蓝牙。  
2. 搜索并连接“IDM”设备。  
3. 打开手机蓝牙，搜索并连接“IDM”设备。

CE RoHS Made in China

### LED Pixel Display

# IDM

## User Manual

Full color pixel display/Custom graffiti

#### 1. Safety Tips

- Please turn off the product first before using.
- Please place the equipment on a stable and soft level surface to avoid falling and causing damage to property.
- Do not touch any liquid which flows into the device socket.
- Do not touch or strike the device with force.
- Keep away from heat sources and avoid direct or indirect applications such as open flames, incense burners, and electric heaters that generate high heat.
- To ensure safety, only use the supplied accessories when using the product.
- The equipment should be used in a well-ventilated area and should not be used in an enclosed space, as it may cause damage to the equipment.

#### 2. Product Information

Product Name: LED Pixel Display  
Model No: ID15  
LED Qty: 256x256  
Power Supply: USB  
Product Power: 10W  
Rated Voltage: 5V/2A  
Product Size: 200\*200\*20mm  
Installation Size: 210\*210\*20mm  
Package Size: 215\*215\*20mm  
Weight: 200g

#### 3. Product Accessories

- LED Pixel Screen Panel 1x
- User Manual 1x
- Support Rod 1x
- USB to Type-C Cable 1x
- Adapter 1x

#### 4. Product Function

Power Switch: Short press to turn on, long press to turn off.  
Home Switch: Short press to return to home screen, long press to return to settings.  
Clock Switch: Short press to switch between digital clock, analog clock, and rhythm mode.  
Light Switch: Short press to turn on/off the light effect.

#### 5. Download the 'IDotMatrix' APP

1. Scan the QR code to download the 'IDotMatrix' APP.  
2. Open the 'IDotMatrix' APP and connect to the device via Bluetooth.

#### 6. Connect to Device

1. Turn on the device's Bluetooth.  
2. Search for and connect to the 'IDM' device.  
3. Once connected, the app will automatically sync the device's settings.

#### 7. Creative Graffiti

1. Select the 'Graffiti' mode in the app.  
2. Choose from various drawing tools like pen, brush, and eraser.  
3. Draw directly on the screen to create custom graffiti.

#### 8. Creative Animation

1. Select the 'Animation' mode in the app.  
2. Choose from various animation effects like slide, fade, and zoom.  
3. Adjust the animation speed and direction.

#### 9. Text Editing

1. Select the 'Text' mode in the app.  
2. Add text and choose from various fonts and colors.  
3. Adjust the text size, position, and alignment.

#### 10. Alarm Clock

1. Select the 'Alarm Clock' mode in the app.  
2. Set the alarm time and choose from various alarm sounds.  
3. Adjust the alarm volume and repeat settings.

#### 11. Schedual

1. Select the 'Schedule' mode in the app.  
2. Add a new schedule and choose from various schedule types.  
3. Adjust the schedule time and repeat settings.

#### 12. Stopwatch

1. Select the 'Stopwatch' mode in the app.  
2. Start the stopwatch and choose from various stopwatch types.  
3. Adjust the stopwatch resolution and reset settings.

#### 13. Countdown

1. Select the 'Countdown' mode in the app.  
2. Set the countdown time and choose from various countdown types.  
3. Adjust the countdown resolution and reset settings.

#### 14. Scoreboard

1. Select the 'Scoreboard' mode in the app.  
2. Add a new scoreboard and choose from various scoreboard types.  
3. Adjust the scoreboard resolution and reset settings.

#### 15. Preset Phrase

1. Select the 'Preset Phrase' mode in the app.  
2. Add a new preset phrase and choose from various preset phrase types.  
3. Adjust the preset phrase resolution and reset settings.

#### 16. Mode-Digital Clocks

1. Select the 'Mode-Digital Clocks' mode in the app.  
2. Choose from various digital clock modes like digital, analog, and rhythm.  
3. Adjust the digital clock resolution and reset settings.

#### 17. Mode-Lighting

1. Select the 'Mode-Lighting' mode in the app.  
2. Choose from various lighting modes like color, white, and rhythm.  
3. Adjust the lighting resolution and reset settings.

#### 18. Mode-Dynamic Lighting

1. Select the 'Mode-Dynamic Lighting' mode in the app.  
2. Choose from various dynamic lighting modes like color, white, and rhythm.  
3. Adjust the dynamic lighting resolution and reset settings.

#### 19. Mode-My Material

1. Select the 'Mode-My Material' mode in the app.  
2. Choose from various my material modes like color, white, and rhythm.  
3. Adjust the my material resolution and reset settings.

#### 20. Mode-Equipment Materials

1. Select the 'Mode-Equipment Materials' mode in the app.  
2. Choose from various equipment materials modes like color, white, and rhythm.  
3. Adjust the equipment materials resolution and reset settings.

#### 21. Cloud Material

1. Select the 'Cloud Material' mode in the app.  
2. Choose from various cloud material modes like color, white, and rhythm.  
3. Adjust the cloud material resolution and reset settings.

#### 22. Rhythm

1. Select the 'Rhythm' mode in the app.  
2. Choose from various rhythm modes like color, white, and rhythm.  
3. Adjust the rhythm resolution and reset settings.

#### 23. Settings

1. Select the 'Settings' mode in the app.  
2. Choose from various settings modes like color, white, and rhythm.  
3. Adjust the settings resolution and reset settings.

CE RoHS Made in China