# 75 寸 3D 全息舱使用说明

**MQ-75YN0** 

## 版本记录

版本	更新内容	更新时间
V1.0	初始文档	2025.07.01

## 目录

<b>一</b> 、	安装指南	3
	1、安装前准备	3
	2、安装固定	3
	3、连接电源和外部设备	3
	4、交互距离说明	3
_,	系统设置	4
	1、隐藏状态栏与导航栏	5
	2、触摸屏方向	5
	3、桌面选项	5
	4、关机/重启	.5
	5、日志记录缓冲区大小	5
	6、导出保存日志	5
三、	显示设置	6
	1、HDMI 屏幕分辨率	. 6
	2、屏幕方向	6
四、	应用设置	
	1、设置自启动应用	7
五、		
	1、保持连接至指定 wifi	9
	2、联网方式	9
六、	时间设置	LO
	1、当前时间与网络时间	L1
	2、定时开关机	
	3、同步周期	L2
七、	数字人后台操作说明	L3
	1、系统登录	
	2、账号创建	13
	3、进入应用	L4
	4、数字人配置设置	L4
八、	常见问题与解决方法	16
	1、设备无法开机	
	2、网络连接失败	16
九、	保养与维护	
	1、清洁设备	
	2、定期保养	
十、	售后服务	
•	1、保修政策	
	2、售后服务联系方式	

## 一、安装指南

### 1、安装前准备

选择合适的使用位置,确保设备周围有足够的空间散热,避免阳光直射和靠近热源。

## 2、安装固定

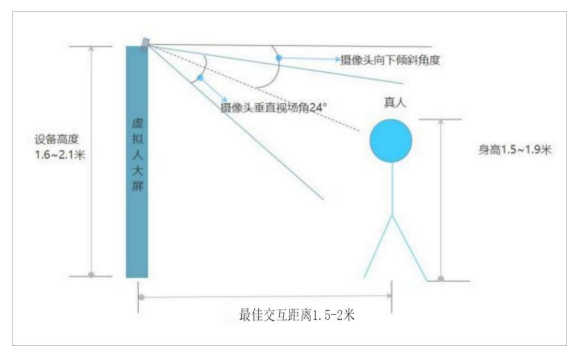
推到合适的使用位置,透明罩为正面,然后把设备下方的四个轮子刹车固定。

## 3、连接电源和外部设备

- (1) 将电源线插入设备的品字形电源接口,另一端插入电源插座。
- (2) 根据需要连接外部设备,如 USB 线接鼠标键盘,网线接路由器等。(本产品操作设置需要鼠标和键盘)

## 4、交互距离说明

设备高度在 1.6 米-2.1 米,人站在距设备正前方 1.5 米-2 米的位置进行语音交互。(如图:)



## 二、系统设置



## 1、隐藏状态栏与导航栏

可选择隐藏或显示系统状态栏与导航栏,读取当前状态栏与导航栏是否隐藏或显示

### 2、触摸屏方向

可设置 0,90,180,270。设置后触摸可旋转至相应的角度

### 3、桌面选项

可选择带有桌面属性的 APP 作为桌面启动

### 4、关机/重启

点击后会弹出选项: 关机或重启, 选择后即可执行相关操作

### 5、日志记录缓冲区大小

默认日志保存大小为 100M。可选:关闭(不记录日志); 1M 记录日志大小限制为 1M; 10M 记录日志大小限制为 10M; 100M 记录日志大小限制为 100M; 1000M 记录日志大小限制为 1000M。文件保存在/sdcard/log/目录下,保存日志有: dmesg、kmsg、logcat -b、logcta -v。

## 6、导出保存日志

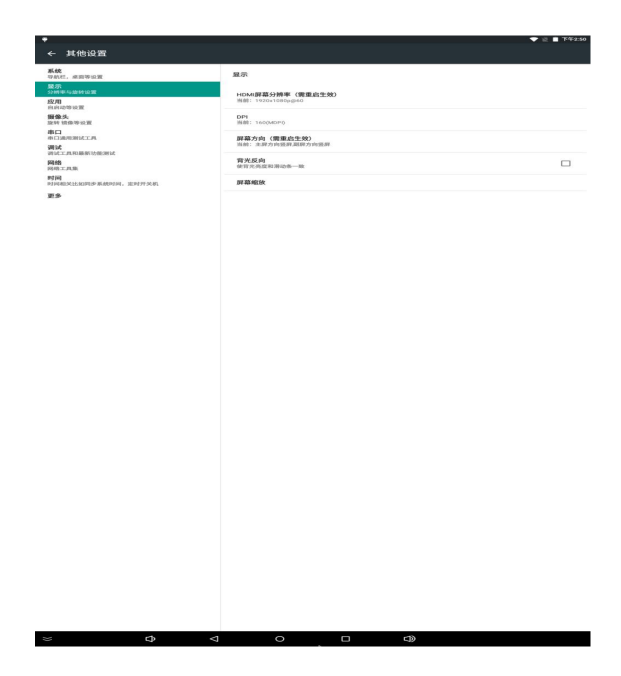
#### (1) 保存日志到本地

点击后会把系统日志保存在/sdcard/Download/目录下,文件名称为 log\_MAC 地址\_日期与时间,保存成功会有提示,文件格式为 zip 压缩文件,方便在出问题时查看 log 等是否有重要信息,用于排查问题

(2) 保存日志到 U 盘

与"保存日志到本地"一致,导出的路径为 U 盘根目录

## 三、显示设置



## 1、HDMI 屏幕分辨率

可设置当前 HDMI 显示分辨率,分辨率列表和屏幕显示器相关

## 2、屏幕方向

可设置主屏屏幕方向、副屏屏幕方向与同时设置。横屏: 0; 竖屏: 90; 反向横屏: 180; 反向竖屏: 270(单独旋转主屏或副屏需要系统支持)

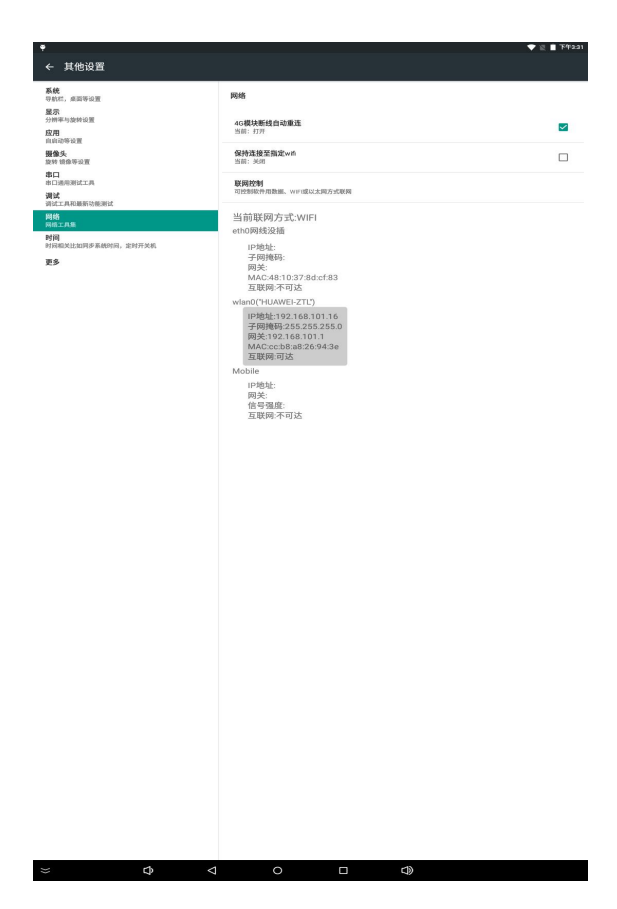
## 四、应用设置



## 1、设置自启动应用

设置后应用可进行开机自启动,只能设置一个,设置完成后,重启系统,设置的 APP 会在开机时启动。

## 五、网络设置



## 1、保持连接至指定 wifi

	请选择或输入	入要保持连接的WIFI
已保存 指定W	ற்wifi: HUAWE	
名称: 名称: 密码:	HUAWEI-ZTL	_
		_
	取消	确定

选项开启界面:

已保存的 wifi: 如有连接过的 wifi,可以在此浏览并选择需要保持连接的 wifi, 选择好之后点击确定即可进行 wifi 掉线重连。

如未保存 wifi,需要手动输入 wifi 名称与 wifi 密码,输入完成后点击确定即可进行 wifi 掉线重连

## 2、联网方式

### 当前联网方式:WIFI

eth0网线没插

IP地址:

子网掩码:

网关:

MAC:48:10:37:8d:cf:83

互联网:不可达

#### wlan0("HUAWEI-ZTL")

IP地址:192.168.101.16 子网掩码:255.255.255.0 网关:192.168.101.1 MAC:cc:b8:a8:26:94:3e 互联网:可达

#### Mobile

IP地址:

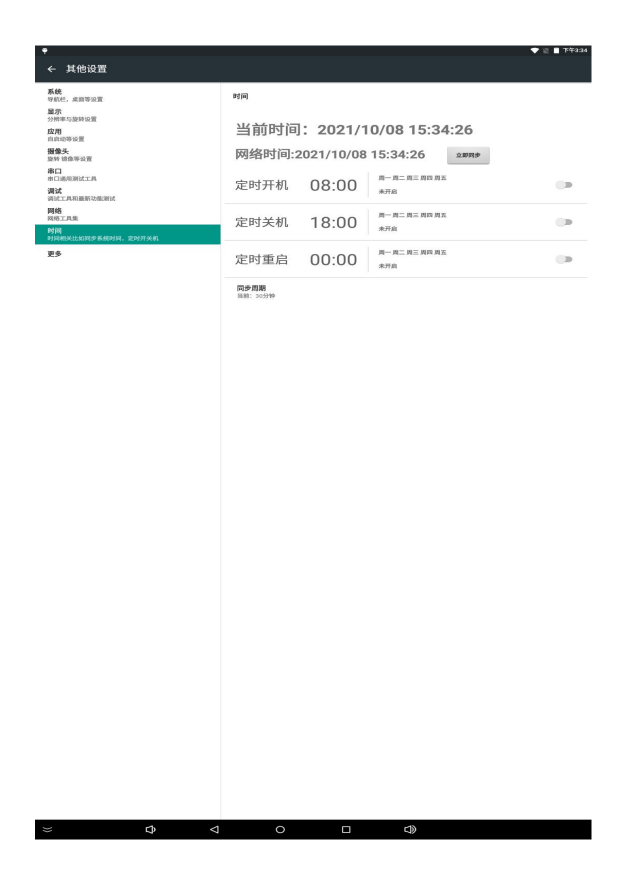
网关:

信号强度:

互联网:不可达

该功能能检查当前连网方式、连网优先级、以及网络是否可用。可用此功能 来检查连网优先级以及网络是否可用。

## 六、时间设置



## 1、当前时间与网络时间

## 当前时间: 2021/01/18 09:38:54

网络时间:2021/01/18 09:38:54

立即同步

当前时间:系统当前时间

网络时间: 获取的时间网站的时间 立即同步: 与获取的网络时间同步

## 2、定时开关机

定时开机	08:00	周一 周二 周三 周四 周五 未开启	•
定时关机	18:00	周一 周二 周三 周四 周五 未开启	()3
定时重启	00:00	周一 周二 周三 周四 周五 未开启	(3)

定时开机: 在指定时间进行开机 定时关机: 在指定时间进行关机 定时重启: 在指定时间进行重启

#### 点击定时开机后弹出时间选择框:



**只有一次**:例如选择时间为 2021.1.18 08:00,在选择的这个时间执行一次开机之后,该时间就过期,永不执行。

**每天**: 例如选择时间为 08:00, 在选择这个时间执行一次后, 之后的每天此时依旧会执行一次

**自定义**:例如选择时间为周一到周五的 08:00,执行时间为周一到周五的 08:00,周六周日不执行。

## 3、同步周期

点击同步周期弹出此选项框。

默认 30 分钟同步一次网络时间

不同步: 不同步网络时间

**10 分钟**:每 10 分钟同步一次网络时间 **20 分钟**:每 20 分钟同步一次网络时间

以此类推

## 七、数字人后台操作说明

注:设备程序运行和后台操作设置必须联网才能使用。

## 1、系统登录

从浏览器(推荐使用谷歌浏览器)打开后台链接 https://www.manod.top:8889/motovi-unite-platform#/login?redirect=/index

## 2、账号创建

登录账号密码 账号:密码:需要您自己创建一账号,我们把设备绑到您账号中。



### 3、进入应用

此时会看到项目所在,点击应用管理,就可以获取 appkey

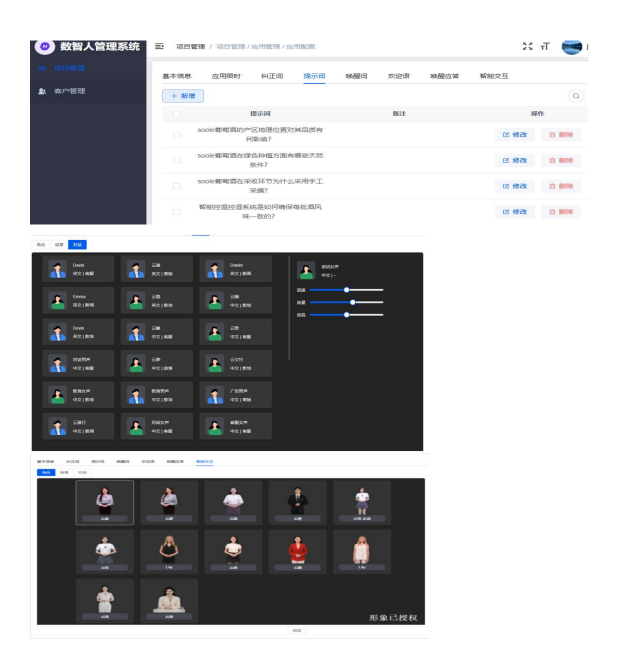


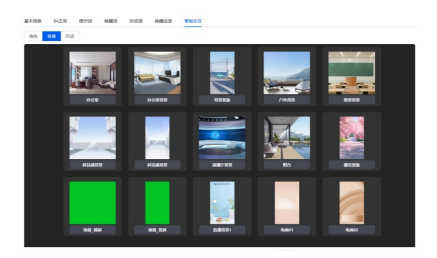
### 4、数字人配置设置

点击配置,即可对数字人进去修改,可修改的内容包括,纠正词、提示词、唤醒词、欢迎语、唤醒应答、智能交互



- (1) 纠正词: 当有些词语一直识别成其他词语,可以通过后台添加纠正词,强行 修改为目标词语,注意这块最好是同音词。
- (2) 提示词:可提示用户一些简单的问答,可以不填,如果不填,左侧不会出现 提示词。
- (3) 欢迎词: 当识别到人体之后,数字人所说话语,可添加多个,随机说其中一句。
- (4) 多模态问答:不用唤醒词,直接问问题可随意打断问答。
- (5) 智能交互:可选择数字人形象、声音、背景(注意修改完数字人形象后,因为每个数字人大小不一致,会导致位置大小不同,可在本地展示设备上通过进入应用程序后 Ctri+e。输入管理密码使用键盘鼠标进行后台选中人物放大、缩小、拖拽修改数字人位置和大小)。





## 八、常见问题与解决方法

## 1、设备无法开机

- (1) 检查电源插头是否插好,电源插座是否有电。
- (2) 检查电源线是否损坏。
- (3) 以上办法无法解决联系厂家售后人员

### 2、网络连接失败

- (1) 检查无线网密码是否正确,有线网连接是否正常。
- (2) 重启设备和路由器,重新连接网络。
- (3) 检查网络设置是否正确。

## 九、保养与维护

### 1、清洁设备

- (1) 关闭设备电源,等设备冷却后再进行清洁(5-10分钟)
- (2) 使用柔软的干布轻轻擦拭设备,避免使用粗糙的布或尖锐物体刮擦设备表面
- (3) 如果设备上有顽固污渍,可以使用适量的屏幕清洁剂或医用酒精喷在干布上, 然后轻轻擦拭。

## 2、定期保养

- (1) 定期检查设备的连接线路,确保连接牢固。
- (2) 避免长时间连续使用设备,定期关机断电让设备休息。
- (3) 保持设备周围环境,避免灰尘和杂物进入设备内部。

## 十、售后服务

### 1、保修政策

本产品享受[1年]保修服务,自购买之日起计算。在保修期内,如产品出现质量问题,可凭保修卡和发票到指定的售后服务中心进行免费维修。

## 2、售后服务联系方式

如果您在使用过程中遇到任何问题,可拨打我们的售后服务热线 [010-80251636],我们将竭诚为您服务。