



# Two-sided digital poster

双面数码海报







## 注意事项:

为确保设备可靠使用及人员的安全,在安装、使用和维护时,请遵守以下事项:

1>系统接地

系统必须有完善的接地。否则,不仅造成信号干扰、不稳定或机械员坏,而且还可能因漏电引起人身事故。

2>禁止改变原设计

禁止对本产品的机械和电器设计更改或增添任何部件。否则,生产厂家对由此所带来的危害 性结果不负责任。

3>请勿使用两芯插头,确保设备的输入电源为 AC100-240V 50/60Hz 的交流电。

4>机器内有交流 220V 高压部件,请勿擅自打开机壳,以免发生触电危险。

5>不要将系统设备置于过冷或过热的地方。

6>设备电源在工作时会发热,因此要保持工作环境的良好通风,以免温度过高而损坏机器。

7>阴雨潮湿天气或长时间不使用时,应关闭设备电源总闸。

8>在下列操作之前一定要将设备的交流电源线从交流供电电源插座拔下:

A. 取下或重装设备的任何部件。

B. 断开或重接设备的任何电器插头或其它连接。

9>非专业人士未经许可,请不要试图拆开设备机箱,不要私自维修,以免发生意外事故或功重设备的损坏程度。

10>不要将任何化学品或液体洒在设备上或其附近。

# CONTENTS:

第1	节 简介	1
	1.1 产品简介	1
	1.2 产品结构	1
第2	节 安装	3
	2.1 产品拆箱	3
	2.2 安装注意事项	4
第3	节 使用指南	5
	3.1 接通电源	5
	3.2 遥控器介绍	6
第4	节 OSD 菜单功能介绍	7
	4.1 系统设置	8
	4.2 系统管理	. 12
	4.3 网络设置	. 16
	4.4 日期与时间	. 19
	4.5 定时开关机	.22
	4.6 分时策略	24
	4.7 文件管理	26
	4.8 单机播放节目	26
	4.9 后台发布节目	28
第5	节 安全与维护	31
第6	节 服务政策	32

## 第1节 简介

## 1.1 产品简介

本产品是一款超薄双面显示数码海报,采用专利的轻量化设计,在实现超高亮度的同时机身厚度和重量达到行业领先水平,并支持双面异显功能。处理器采用高性能的 RK3288 主控芯片,该芯片具有强大的图像音频处理能力,并 支持 HDMI、VGA 输入功能,为不同用户的使用提供更多选择。

## 1.2 产品结构



## 端口介绍:

- 1. 电源开关;
- 2. 预留天线接口;
- 3. 预留天线接口;
- 4. USB2.0/TF接口;
- 5. USB2.0;
- 6. 音频输入接口;
- 7. VGA信号输入接口;
- 8. HDMI信号输入接口;
- 9. 有线网络接口;
- 10. 遥控头;

2

11. USB2.0转接接口

## 第2节 安装

## 2.1 产品拆箱

由于尺寸和重量较大,建议搬运时至少由两个人共同完成。由于显示器面板易碎且容易刮伤,请轻拿轻放。除非有保护垫,否则请勿将屏幕朝下放置本产品。

打开包装后,核对包装纸箱内包含以下物品(以下图片为示意图,具体以实物为准):



### 1. 安装附件明细、规格:

	配件	数量	规格	
1	钢丝绳	2	长度2.4米(详细规格见附1)	
2	钢丝花兰	2	M5, 304不锈钢材质	
3	铝扣	4	3mm钢丝专用	
4	膨胀钩	2	M8*10(详细规格见附2)	
5	活结	2	M4	
6	装饰罩	2	PC/T=1.5/63*20.5*38mm/白色	
7	PVC线管	2	乳白色,直径20mm,长度1米	
8	线管装饰罩	2	PC/T=1.2/外径48mm/内径22mm/高14mm/白色	
9	吊环	2	M8*15mm, 带开口	

附表 1:

钢丝直径	钢丝结构	理论承重	
3mm	7*7	114kg	

附表 2:

A

膨胀螺栓受力性能(公斤)									
			锚固在75#砖砌墙体上 锚固在150#砖砌墙位		砖砌墙体上				
螺栓规格	埋深	拉	力	剪ナ	J	拉	力	剪	力
		允许值	极限值	允许值	极限值	允许值	极限值	允许值	极限值
M8*70	45	225	225	105	319	540	1350	150	375

## 2.2 安装注意事项

应避免将产品安装在厨房,浴室或任何其他高湿度的地方。制造商对于非专业人士进行的安装不承担任何 责任。您可将包装箱及包装材料保留下来,以便日后运输显示器。 2. 安装示意图:



注意:膨胀钩必须固定在实体墙上(砖砌墙、混凝土),不可固定在石膏板隔墙吊顶 等不可承重建筑材料上。因为安装方式不当造成的损失不属于厂家承受范围。

5

第3节 使用指南

## 3.1 接通电源

当机器接通电源后,打开电源开关键,即可点亮机器进行使用。

# 3.2 遥控器介绍

为方便使用,大部分操作可通过遥控器完成,各按键功能如下: 老遥控器:

按键	功能	
Power	开机/关机	
MENU	* 开启显示驱动菜单	
SETUP	* 开启OSD菜单设置	
SOURCE	* 开启信号源设置菜单	
►/II	播放节目;确认选择	
	上移光标	
	下移光标	
•	左移光标	
•	右移光标	
144	上一个节目	
••	下一个节目	
	停止节目播放并返回主界面	
Ą	静音	
₫+	增大音量	
百-	减小音量	
HDMI	*选择HDMI作为信号源	
VGA	A *选择VGA作为信号源	
YPbPr *选择YPbPr作为信号源		
* 本机不支持此功能		



注意: 只有在系统主界面按SETUP键才能调出OSD菜单

新遥控器:

按键	功能
C	电源开关
MENU	进入屏参菜单界面
SOURCE	切换信道
SETUP	进入设置菜单
	光标上移
▼	光标下移
•	光标左移
	光标右移
OK	播放/暂停
STOP	退出播放
e	返回
<b>*</b> ®	静音
⊲+	音量+
⊴-	音量-
₩ + 4- + 4 ••	退出信发app

٢ MENU -V 1 ...

# 第4节 OSD菜单功能介绍

开机默认进入信发app主界面,如下:



在该页面中,页面顶部中间显示当前播放状态信息,页面底部从左到右依次显示时间与日期,本地存储(包括apk版本信息,固件版本信息,本地存储信息等),工作模式默认为有线模式。

## 4.1 系统设置

8

遥控器按setup键进入OSD菜单,如下图:

系统设置	系统设置		
系统管理	画面显示语言	简体中文 📎	
😡 网络设置	屏幕模式	270° 📎	
🕘 日期与时间	双屏异显设置	0	
🕛 定时开关机	分辨率	1920*1080(50Hz)	
🗾 分时策略	实时时钟显示	关闭 ≥	
文件管理	播放日志	0-00	
🔁 退出	🚫 下一页		

#### 4.1.1 画面语言

在该页面中可设置系统显示语言,默认中文显示,目前画面显示语言支持中文,英文和日文,如需要其他语言显示,需定制。



### 4.1.2 屏幕旋转

在该页面可以设置系统画面显示,设置为0°时,画面横屏显示;设置为90°时画面竖屏显示;180度和0°显示相反,90°和270°显示相反;从0°到270度,显示方向按逆时针方向旋转。(备注:屏幕旋转角度默认为270°显示)

系统设置	返回	屏幕模式
系统管理	0°	
网络设置	<b>©</b> 90°	
<ul> <li>日期与时间</li> <li>② 定时开关机</li> </ul>	0 180°	
一,分时策略	100	
文件管理	© 270°	
包退出		

### 4.1.3 双屏异显设置

在该页面中可设置同显或异显,默认异显开启。

🔅 系统设置	j (j	如 双屏异显说	0置
系统管理	-	双屏异显设置	2
		异显开关	
一 网络设直		副屏无数据时,显示方式	同显 😒
🕑 日期与时间			
🕑 定时开关机	1		
三二 分时策略			
文件管理			
🔁 退出	×		

### 4.1.4 分辨率

默认1920\*1080,不可更改。

#### 4.1.5 实时时钟显示

在该页面中提供5种模式,选择左上/右上/左下/右下时,时间分别显示在节目播放页面的左上/右上/左下/ 右下角;选择关闭,节目播放页面不显示时间,如下图:

🔅 系统设置	返回	实时时钟显示
系统管理	<b>③</b> 关闭	
😡 网络设置	◎左上	
日期与时间		
🕑 定时开关机	0	
分时策略	◎左下	
	<ul><li>一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</li></ul>	
2 退出		28

#### 4.1.6 播放日志

设置是否启用播放日志功能。启用后,终端系统将记录节目播放情况,并上传至服务器。

4.1.7 U盘

默认开启,开启后,插入U盘能被识别,关闭后插入U盘提示非法U盘。

#### 4.1.8 滚动字幕设置

默认开启,在网络模式下,后台发布滚动字幕后,在终端播放节目界面底部显示字幕信息,关闭后字幕不显示。

#### 4.1.9 触摸辅助工具

默认关闭,开启后,在apk主界面左上角显示图标,也可通过在apk主界面在页面左上角和左下角连续左击2次可唤出触摸辅助工具,可通过鼠标操作。

设置:用鼠标点击设置后自动进入OSD菜单界面。

退出:用鼠标点击退出后退出数字标牌界面,进入到安卓系统下。

播放:用鼠标点击播放后自动播放节目(前提是终端已导入节目)。

隐藏:用鼠标点击隐藏后触摸辅助工具图标自动隐藏,不显示。



#### 4.1.10 恢复出厂设置

选择恢复出厂设置后,部分参数恢复到默认值,如播放日志,U盘,开机自启动等。

#### 4.1.11 主副屏声音切换

在该页面中可选择是主屏/还是副屏输出声音。

系统设置	系统设置		
系统管理		一页	
😡 网络设置	主副屏声音切换	副屏声音 📎	
🕘 日期与时间	网页设置	0	
定时开关机	深度待机	$\bigcirc$	
📑 分时策略	开机自启动	$\bigcirc$	
文件管理			
🔁 退出	×		

#### 4.1.12 深度待机

默认关闭,假待机,在定时关机时段或遥控器关机,在后台可控制该终端。 打开:在定时关机时段或遥控器关机,功耗在0.3w,从远程服务器无法控制该终端。

#### 4.1.13 网页设置

是否打开桌面版网站,默认关闭,在发布网址后出现页面中内容加载不出来的情况下,可尝试开启 此选项

#### 4.1.14 开机自启动

默认为开启,即每次开机进入数字标牌页面: 选择关闭:每次开机进入安卓系统主界面,信发APP不会自启了。

### 4.2 系统管理

12

#### 4.2.1 工作模式

在该页面中,提供四种工作模式供选择,分别为:单机模式、有线模式、无线模式以及移动网络模式,默认为 有线网络模式。其中单机模式只支持U盘导入节目方式播放,其余网络模式均可通过服务器推送节目,远程控制终 端。

💭 系统设置	x0	工作模式
系统管理	<b>②</b> 单机	
日期与时间	奇线网络     资本     百线网络     百分分割分割分割分割分割分割分割分割分割分割分割分割分割分割分割分割分割	5
一 足时开关机		-52
文件管理	<ul> <li>① 无线网络</li> </ul>	e)]
2 退出	修 移动网络     资格动网络     资格动网络     资格动网络     资格动风格     资格     资格动风格      资格动风格     资格动风格     资格动风格     资格动风格     资格动风格     资格动风格     资格动风格     资格动风格     资格动化     资格动化     资格动化     资格动化	att

#### 4.2.2 管理软件

在有线网络/wifi网络/移动网络模式下显示,默认为:GTV服务器。(备注:GTV服务器应用广泛,无需修改)。

💮 系统设置	50	管理软件	
系统管理	<b>O</b> GTV		
😡 网络设置			
🕘 日期与时间	Ezposter/ADPE		ADPT
🙂 定时开关机			
分时策略			
文件管理			
包退出			

(备注:选择Ezposter/ADPE时,需要在电脑端安装Ezposter客户端软件,且Ezposter客户端必须和终端在同一局域 网内才可连上服务器,来实现远程发布节目。)

### 4.2.3 播放模式

在单机模式下,该页面可提供如下三种模式供选择:

开放模式:通过把视频素材或图片素材拷贝到U盘根目录下,导入到终端进行播放;加密模式:通过把制卡所 得的节目拷贝到U盘根目录下,导入到终端进行播放;

不加密模式:通过把Ezposter制卡所得的节目拷贝到U盘根目录下,导入到终端进行播放。(该模式不推荐使用)



## 4.2.4 播放时间

图片素材播放时长有五种可供选择: 5s/10s/15s/30s/1min, 详见下图: (备注:单机开放模式下图片播 放时长设置有效)。

💭 系统设置	10	播放时间
系统管理	⊙ 5s	
🕘 日期与时间	() 10s	
🕛 定时开关机		
分时策略	① 15s	
文件管理	() 30s	
包退出	() 1min	

### 4.2.5 存储器优先

默认内置存储器,在单机模式下提供内置存储器,SD卡和U盘供选择,在有线/wifi模式下只能选择内置存储器和SD卡。

内置存储器/SD卡:用于存放通过U盘导入的视频/图片,或从后台发布的节目。

U盘: 只能在单机模式下显示,选择U盘后,可通过U盘播放节目,不需要导入再播放。

💮 系统设置	(EO	存储器优先
系统管理		
🔮 日期与时间		
🕛 定时开关机	⊙ SD‡	
分时策略	<ul> <li>U盘</li> </ul>	
辺辺出		

### 4.2.6 本机编号

板卡的唯一ID, 默认8位数字, 进入数字标牌后可自动获取本机ID号。也可进行重新设置修改

💭 系统设置	返回 编号设置
系统管理	00000001
问 网络设置	
🕘 日期与时间	Q W E R T Y U I O P
🕑 定时开关机	A S D F G H J K L 7 X C V B N M
分时策略	123 clear del
文件管理	注:编号格式为1-8位大写字母和数字组合
⊇ 退出	

## 4.3 网络设置

<b>系统设置</b>	(	络设置
系统管理	服务器设置	0
💮 网络设置	WIFI设置	0
● 日期与时间	IP信息显示	
🕛 定时开关机	ТСР端口	4701
3. 分时策略	UDP端口	4700
文件管理	MAC地址	0C:63:FC:02:7F:C4
3 退出		

#### 4.3.1 服务器设置

只有在有线网络/wifi/移动网络模式下,才可设置服务器地址,提供IP和域名模式,默认域名模式,连接 goodview服务器,如果有部署自己的服务器,在此页面中进行设置输入。

系统管理	www.goodviewtv.com									
列络设置						_				
日期与时间	g) w	е	r		2	у	u	i	0	P
定时开关机	а	S	d	f	g	h	j	k		
	ABC	z	x	С	v	b	n	m	d	el
分时策略	clea	r	12	23	S	pace		!@#	ba	ck
文件管理										
退出										

TCP端口: 默认4701,不可更改。 UDP端口: 默认4700,不可更改。 MAC地址: 固定显示有线MAC地址,不可修改。

## 4.3.2 网络设置

4.3.2.1 WiFi设置

当工作模式为无线网络时,wifi设置页面显示附近的WiFi信号。

系统设置	WIFI设置	
系统管理	Xiaomi_test 通过WPA/WPA2方式保护	1
💮 网络设置	yunti 通过WPA方式保护	1
● 日期与时间	Xiaomi_test_5G 通过wPA/WPA2方式保护	1
😃 定时开关机	Meetingpad-d162_2.4G 通过WPA2方式保护	1
会 分时策略	only app test connect 通过WPA/WPA2方式保护	1
文件管理	DIRECT-geDESKTOP-GIIGVGGmsT2 通过WPA2方式保护	1
つ 退出		

点击其中一个wifi进行i	<b>连接,在弹出的密码提示框</b>	中输入正确的密码,点击连	接即可。
	Xiaomi_test		
系统设置	信号强度 强 安全性 通 密码	i 赶WPA/WPA2方式保护	
■■ 系統管理 ●● 网络设置			
🕑 日期与时间			
定时开关机	qwert asdf	yuiop ghjkl	
分时策略	ABC z x c	v b n m del	
辺退出	clear 123 我示: 總裁號会論授 BACK號	space !@# back	
	连接	取消	1 Mar

4.3.2.2 IP设置

① 动态IP:当工作模式为有线网络时,提供自动获取和手动设置两种方式,默认自动获取IP地址,无需手动设置。

💭 系统设置	150	获取IP方	元
系统管理	获取IP方式	đ	88 48
💮 网络设置			
🕑 日期与时间			
🙂 定时开关机			
一 分时策略			
文件管理			
🔁 退出			

-			
系统管理	获取IP方式	自动 手动	
💮 网络设置	本机地址	192.168.31.15	0
🕘 日期与时间	子网掩码	255.255.255.0	0
🙂 定时开关机 🌱	默认网关	192.168.31.1	0
一 分时策略	DNS	192.168.31.1	0
→ 件等項			

# 4.4 日期与时间

在有线/WiFi/移动网络模式下,可设置日期与时间,夏令时,时区等,单机模式下只显示日期、时间和时区。

系统设置	日期与时	间
系统管理	2019/08/21	星期三
😡 网络设置	20:31	
🕑 日期与时间	开机同步网络时间	
定时开关机	夏令时	00
分时策略	时区	GMT+08:00 义
文件管理	立即同步网络B	前
🔁 退出		

### 4.4.1 日期设置

<b>《》</b> 系统设置	日期与时间					
系统管理		201	9/08/21 4			
💮 网络设置	设置日期					
	+	+	+	1		
日期与时间	2018	7	20			
	2019	8	21			
E-sh Kin	2020	9	22	0.0		
分时策略	-	-	-			
文件管理	确定		取消	GMT+08:00 >		
2 通出						

选择日期,在弹出的编辑页面中可设置日期参数。

### 4.4.2 时间设置

选择时间,在弹出的编辑页面中可设置时间参数。

<b>《</b> 》系统设置		日期与时	间
系统管理		2019/08/21	星期三
网络设置	设置时间		
🕗 日期与时间	+ 19	+ 30	
20 定时开关机	20	31 32	000
分时策略			GMT+08:00 >
文件管理	确定	取消	- -
日通			

开机同步网络时间:开启:在wifl/有线网络/移动网络模式下,连网正常,开机进入数字标牌页面后会自动同步 网络时间,默认开启。关闭:在连网模式或单机模式,开机都不会自动同步网络时间。 立即同步网络时间:选择立即同步网络时间,提示同步网络时间成功。(提前是已成功连上服务器) 夏令时:开启:在夏令时段内,系统时间默认加一个小时关闭:在夏令时段内,系统时间显示不变,默认只开 发了中国地区,其他地区需要夏令时,需要定制开发。

### 4.4.3 时区

在该页面中可设置时区,默认时区为中国标准时区。

<b>豪 系统设置</b>	日期生	与时间
系统管理	选择时区	<b>星期三</b>
💮 网络设置	GMT-11:00	
🕗 日期与时间	GMT-10:00	
定时开关机	GMT-09:00	
分时策略	GMT-08:00	OMT+09-00
文件管理	GMT-07:00	
	GMT-06:00	

## 4.5 定时开关机

在该页面中提供统一模式和星期模式,默认统一模式。



### 4.5.1 定时开关机设置

22

定时:统一模式下,在指定的时间点开机或关机。最多可设置五段,定时参数设置如下: 当前设置: 开机时间 < 关机时间 如设置09:00----22:00 每天早上9点开机,晚上10点关机 隔天设置: 开机时间 > 关机时间 如设置 22:00----05:00 每天晚上10点开机,到第二天凌晨5点关机

常开:在开机的情况下,终端始终处于开机状态,手动遥控器关机后也会自动开机 常关:终端一直处于关机状态,手动开机后,终端将在无操作3分钟后自动关机并保持关机状态。 手动:手动控制终端开关机,默认手动。

系统设置		定时开关机				
系统管理	开关机计	设置模式	纺	一模式 💟		
😡 网络设置	开关机	空制模式		定时 🕑		
🕘 日期与时间	1	开启	09:0022:00	Ø		
😈 定时开关机	2	开启	00:0000:00	٥		
分时策略	3	关闭	00:0000:00	0		
文件管理	4	关闭	00:0000:00	0		
一退出	5	关闭	00:0000:00	0		

星期模式下:可对每天设置不同的定时开关机参数,定时只支持当天设置。开机时间 < 关机时间; 如如只设置周一 09:00----20:00 周一 早上9点开机,晚上8点关机。其他时间都处于关机时段,默认手动



### 4.6 分时策略

#### 4.6.1 音量策略

默认手动,设置后即开启定时功能,可分时段设置音量输出大小。

默认音量: 开启后设置一个值, 播放视频节目, 音量大小显示设置后的参数, 此时手动修改音量后也会自动 变回默认音量。

分段设置音量值:最多可分5段,设置参数后,在相对应的时间段显示对应的音量值。

如设置时间段1,06:00 —-19:00 音量值设置为33;设置时间段2,00:00 ---05:59 音量设置为50。默认音量为100。预期结果是:在早上6点到晚上7点这段时间音量值显示为33,在凌晨0点到早上5点59分这段时间音量显示为50,其他时间段默认音量为100。



### 4.6.2 端口策略

打开定时,可自定义五个时间段,定时切换至HDMI,VGA和数字标牌信号通道,默认选择数字标牌信号。 如设置一段 09:00 13:00 通道选择HDMI 表示,在9点时自动切换到HDMI通道下显示,到13点时自动切换到数字 标牌通道下显示。



<b>◎</b> 系统设置		端口策略设置	
系统管理	开启	第1段时间	
<ul> <li>数字标牌</li> <li>X件管理</li> </ul>			
日期		保存	

## 4.7 文件管理

在该页面中显示内置存储器信息,如存储器名称,文件格式,容量信息。

格式化:选择格式化即格式化内置存储,把通过U盘导入的内容或从服务器发布的节目删除,释放它们所占的空间。

文件管理
存储器 Nand
总容量:3.91GB
已用各量10.01G8 空闲容量:3.9GB
文件系统.fat32
協計化

## 4.8 单机播放节目

26

### 4.8.1 单机导入同显节目

1. 将要播放的节目素材放入U盘根目录下,如下图:



2. 遥控器按setup进入菜单设置页面->选择系统管理->工作模式设置为单机

3. 设置完后退出到apk主界面,插入U盘,显示拷贝文件进度条,如下图:



4. 拷贝完成后提示拔掉U盘即可自动播放节目(主副屏播放节目相同)

#### 4.8.2 单机导入异显节目

1. 将要播放的节目素材放入U盘根目录下,存放路径如下图(备注:主副屏节目以在素材名称后是否添加" touch"作区分,加了touch字样的素材节目在主屏上播放,没有加touch的素材节目在副屏上播放)



2. 遥控器按setup进入菜单设置页面->选择系统管理->工作模式设置为单机

3. 设置完后退出到apk主界面,插入U盘,显示拷贝文件进度条,如下图:



4. 拷贝完成后提示拔掉U盘即可自动播放节目(异显)。

## 4.9 后台发布节目(同显)

① 终端和服务连接成功:在WiFi/有线工作模式下,在信发主界面,工作模式栏,本地IP和服务器地址栏打绿色√表示连接服务器成功。



② 登录远程服务器: 服务器地址: www.goodviewtv.com 用账号和密码登录。

③ 点击快速发布(发布副屏节目)

< C ⋒	▲ 不安全   、	www.goodviewtv.com	/cdms/cdms_frams.jsp		A 16 🖲 🖲 C 1 16 🛞 …
	信发云管	管理平台	100 EM11	DEMAT HANKIT BANNO KARLA SAKAN PENKI	
西英		L			
<b>(</b>	$\odot$		RSS		<b>拿统计</b> 2/1986:+
图片管理(412)	视频管理(144)	音乐管理(17)	动态文本(2)	90	
			<b>M</b>	22 42 50	
互动应用管理 (18)	模板管理(148)	列表管理(2729)	节目审核(0)		
				12	
				22:00 04:00 04:00 08:00 10:06 12:00 동생대표명 전원전반전원전철: 1월 Sgrway OS 8 🗗 Windows 9035 🍨 Android 1	44.00 16:00 18:00 20:00 22:00 24:00 (Pf)
				服务器到期时间: 2121-11-22	

④ 选择模板:在系统模板中选择一个适合的模板。(也可在用户模板中选择制作合适的模板)点击下一步。



⑤ 添加素材:添加相应的素材,选择保存之后,点击选择下一步。

保速发布						×
屏幕地	liki		(列表	*	布节目	3
* 194 12.0	自乐	西鄉原 动石文本	1000月 互动在月	2+ 66	1	2
<b>盟・</b> 名称:	SFINITLAD:	文件末:	4	* 🔹 žu	新芸術: playlist20221018145841	<b>Statis Skatis</b>
中国日本202 向(1) pg 用(1) pg 用(1) pg	becklose.	4463079. 4463079. 11.1.1.1.1. 68230046. 10.0000.	#1         #1         #1           #1         #1         #1		●####################################	
10 4 第 1页共	5 <b>5 i N 2</b>	12 💌	显示 1 - 12美。	共412条	部務時代の「「福住」。	18 • 78 QEE QEE (988 988 (92 + 25
Video 00:00:15						
B(1) jog						

- ⑥ 添加终端:选择好对应的终端。⑦ 发布:添加好终端后,点击确认发布。

		71-10-196156	_		TRUCTURE		B11475			(C) III-	6 T
R.49 (	终端分组			•	摄放列表						
14	RNN •	DRM OR	最新建		整直形模	式・ 🔹 上移 🔹 下移 🛛 日見	型: 播放列表 >				0/8 20 0
		选择双	村应终过	端	<b>双布服性</b>	paylis2022.			Na) and 42. → data		
					HEIGHT-	· 御び湯吹 ▼ 牛公日郎: 2	023-04-18 3 没布策略: 重要终端日将	▲ 发布频型:立即发布	▶ 调整反作束	格、周性	
					思中的终于	4/机构/营机分组					
100			1		24699	a / Alia / Malanti		launa.			i e
は、お			.87.0	北最软碑	2469	4 / 机构 / 共和分相 応請 / 机构 / 分組高称	NEKIQ Teatra	19425	屏藏分辨率 1020-1080	新麗谷橋	
は、お	y Data AD	<b>N</b> 9	·投东 〇 (投东 〇	北重新建 分解率	246954	<b>8 / 初約 / 約45分類</b> 統領 / 初約 / 分型系統 UZ2041730-0400013	新羅斯時 研究時式	行政共定	展着分辨率 1920x1080	所屬分明	
<b>秋</b> 第 約 7	1217819	<b>RG</b> 74217819		社藝新建 分報車 2160x3840	24699	<b>8 / 439 / 1946/98</b> 昭朝 / 43 <b>9</b> / 948年年 U22041730-0400013	所屬約約 研究的成	fints	屏藏分辨率 1920×1080	新羅日相	6
は、 称 が 7 7	1217819 4273449	<b>649</b> 74217819 7427349	<ul> <li>投末 〇</li> <li>応測共型</li> <li>・</li> <li>・</li> </ul>	北最新線 分積率 2160x3840 2160x3840	24699 2 #2 2 =	8 / 秋時 / 世紀5日 院園 / 秋時 / 分型名称 U22041730 6A60013	新羅利特 研究所成	RSMC22	屏幕分映車 1929×1080	新羅合相	6
44 約 約 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 8 8 7 7 7 8 8 8 7 7 8	× El#688 4217819 4273449 CE8188D	<b>SP-G</b> 74217819 74273449 BCE81840	<ul> <li>現示 〇</li> <li>応測用型</li> <li>・</li> <li></li></ul>	批量於建 分钟車 2160x3840 2160x3840 1920x1080	24692	<b>8. / 税為 / 税助分組</b> 総論 / 税為 / 分出品称 U22011730 4A40013	新羅利特 研究所成	594252 •	屏幕分映率 1929×1080	所重日相	6
は、 称 新 7 7 8 U	♥ Em688 4217819 4273449 CC81880 2204(730	<b>IAG</b> 74217819 74273449 BCE81B8D U22041730	(投来 〇) (空間発型 ・ 力)	批量软速 分辨率 2169x3840 2169x3840 1525x1080 1089x1920	24699	<b>8./ 秋日 / 秋田分相</b>   秋田 / 秋田 / 分型名称   U22041730-6460013	系量机构 研究测试	用建筑型	<b>群篇分帧图</b> 1920-1080	所置分组	
は、 和 7 7 8 10 7	× 4217819 4273449 4281980 2204(730 3951226	<b>#9</b> 74217819 74273499 BC881880 U22041730 73961236	(投京 〇) 院開開型 り り り	振動物理 分評本 2169x3840 2169x3840 192bx1080 108bx1920 108bx1920	2446994	<b>8./ 10.9 / 営助的日</b> (物助 <b>/ 形</b> 助 / 分型名称 U22041730-0400013	<b>新羅約約</b> 研究開始	Ranto	課題分钟#章 1920-1080	所置分组	
は、 称 ガ 7 8 10 7 10	× 4217819 4273449 4223449 4223449 4223449 4223449 422344730 3961236 22041730	<b>#0</b> 74217819 7427349 BCE81880 U22941730 73961236 U22941730	<ul> <li>投次 〇</li> <li>修測規型</li> <li>・</li> <li>・</li> <li>・</li> <li>・</li> <li>・</li> <li>・</li> <li>・</li> </ul>	批量部度 分補率 2169x3840 2169x3840 1525x1080 1089x1920 1089x1920 1089x1920	246070	# <b>/ 代心 / 小心 が</b> 物味/ 代心 / 分型活発 U22041730-0400013	श्राह्मणुः सारमार	5943 <u>5</u>	課題99時年 1920-1080	所屬分類	
は、 称 ガ 7 8 0 7 0 7 0 0 7 0 0	× 506588 4217819 4273449 CE81880 22041730 3951236 22041730 22041730	<b>IG</b> 74217819 74273449 BCE81880 U22041730 U22041730 U22041730	· 投来 〇 応測問題 ・ ・	記録新練 39時間 2160x3840 2160x3840 1920x1080 1080x1920 1080x1920 1080x1920 1080x1920 1080x1920	2-4699	# / 新寺 / 新山 / 新山 / 新山 / (明) / (小) / 小山 名称 U220412730 640013	লাছাগ্রন কার্যসার	RATE	解題(5)44年 1920-1080	所屬分析	

⑧ 如果要发布异显节目,用互动制作模块发布主屏节目

# 第5节 安全与维护

必须满足制造商标签标出的电压、频率和电流要求。如果不遵守这些限制,连接到非指定电源,将有可能导致运行异常、设备损坏或者火灾。只能由合格的维修技术人员进行维修。将设备接上电源之前,如果对安装存有疑惑,请联系合格的电工或者制造商。机器必须始终保持干燥,切勿溅入或溅上液体。更多咨询也可联系客户服务部门了解情况。

现象	可能的原因	解决方法
无画面显示	1. 电源线己断开。2. 显示器背面的 主电源开关未打开。3. 选择的输入 未连接。4. 显示器处于待机模式。	1. 插上电源线。2. 确保电源开关打开。3. 将信号接入显示器 。
显示器上出现干扰或可以听到噪音	由周围的电气设备或荧光灯所造 成。	将显示器移到其他位置查看干扰是否可以 减小。
颜色不正常	信号线未正确连接	确保信号线牢固连接到显示器后部。
画面扭曲,有不正常的图案	1. 信号线未正确连接。2. 输入信号 超过显示器的能力。	<ol> <li>确保信号线连接牢固。2. 检查视频信号 源,查看它是不是超出了显示器范围。请 对照此显示器的技术规格部分检查其</li> </ol>
可以听到声音,但没有画	输入源信号线连接不正确。	请确保视频输入和声音输入均正确连接。
可以看到画面但听不到声音	1. 输入源信号线连接不正确 。2. 音量调到了最小。3. [MUTE]已 开启。4. 没有连接外部扬声器。	1. 请确保声音输入正确连接2. 按[VOLUP] 按钮以听到声音。3. 使用[MUTE]按钮关 闭静音4. 连接外部扬声器并将音量调到合 适的水平。
有些画面元素不亮	屏幕上的有些像素可能未激活。	此显示器在制造过程中采用了非常高的精 密技术,但是有些时候,显示器上的有些 像素仍可能不显示。这并非故障。
显示器断电后,显示器屏幕上仍然出 现图像残留。	静止画面的显示时间过长	请勿让静止图像的显示时间过长,否则会 在显示器上出现永久性的图像残留。

## 第6节 服务政策

保修服务内容说明:

接入电源必须满足制造商标签标出的电压、频率和电流要求。如果不遵守这些要求,连接到非指定电源,将有可能导 致设备运行异常、损坏或者火灾。只能由合格的技术人员进行维修。将设备接上电源之前

,如果对安装存有疑惑,请联系合格的电工或者制造商。机器必须始终保持干燥,切勿溅入或溅上液体。了解更多内容可联系Goodview售后服务部,售后服务热线:400-1388858。

(一). 保修范围及期限:

自用户收货次日起,整机保修1年。

(二).保修服务预约方式:

若您产品使用过程中出现任何的故障,请拨打全国售后服务热线: 400-1388858进行反馈。售后服 务中心收到需求 后,会立刻安排专业人员进行处理。

(三).保修服务

在电话指导无法解决问题的情况下,公司将安排工程师在48小时内提供上门服务。

"三包"及免费保修有效期限:根据国家相关法律、法规的规定,Goodview商用显示产品的"三包"有效期的计算 方法如下:"三包"有效期从销售者和消费者约定的送货、安装、调试全部结束之日起计算, 对于不需要送货、 安装、调试的,从签订购销合同之日起计算。

关于付费维修服务:产品超出本公司所规定的保修期限,或不属于保修服务中所描述的情况造成的产品故障或损坏, 客户可以选择有偿维修服务,具体收费标准根据故障现象及上门距离甲乙双方另行协议约定。

关于换货服务:客户收到产品后3日内对机器的外观和性能进行检测,若出现外观划伤、玻璃碎、屏碎、 变形等到 货不良问题,在提供合同附件《货物签收告知书》中规定的相关证明材料,经我司确认为到货DOA后,我司将以最快 速度进行更换新机。客户收到我司产品之日起15日内,若设备出现质量问题时(玻 璃碎、屏碎、变形除外),我司 安排快速维修,3日内维修不好即更换新机。换货时需先将不良产品发回我司,我司在确认收到不良设备后,及时安 排更换新机。在符合换货条件下,我司将按正常流程进行换货服务

,若无同型号产品,则以不低于原产品性能的同系列产品进行更换。

安装、调试政策: 对于购买用户,我司不提供免费上门安装、调试服务。若客户要求上门调试服务的 ,则按规定标准收取上门安装、调试费用。对于特殊安装服务(如: 挂装面为玻璃、大理石、瓷片、空心墙体等特殊 墙体,吸顶吊装、吊装等特殊安装方式), 需另行协商。

\*\*最终解释权归本公司所有

双面数码海报



## www.goodview.com

访问我们的网站获取最新

- 产品信息
- 说明书
- 活动预告
- 新闻稿
- 软件驱动



www.goodview.com

上海仙视电子科技有限公司

Shanghai Goodview Electronics Co., Ltd. 地址:上海市浦东新区金皖路458号 廊编: 201206 电话: 021-51695993 网址: www.gooodview.com