- 一. 状态概览
- 二.硬件信息
- 三.设备信息
- 四.设置

注:

本 PC 端软件目前仅支持 Windows10 以上的 Windows 系统;如 Windows7 系统使用需安装 Windows7\_USB\_Driver 驱动。

### 一. 状态概览

本页面主要显示电脑的实时状态信息,主要包含 CPU、GPU、内存、硬盘和网络相关信息。 CPU:使用率、温度、频率和水泵转速(如方框 1) 内存:使用率和大小(如方框 2) 硬盘:显示主分区使用率和大小(如方框 3) GPU:使用率、温度、频率和风扇转速(如方框 4) 网络:上传速度和下载速度(如方框 5)



# 二.硬件信息

本页面主要显示电脑硬件配置信息,如 CPU、显卡、主板、内存、硬盘、显示器、网卡、声卡等。 比如 CPU 信息页面如下图

<b>Great Wal</b> İ	硬件信息		СI ФШ	EC Nef	ireat Wali	
⑦ 状态概览	CPU 显卡 主板	内存	硬盘	显示器	网卡	声卡
<b>三</b> 硬件信息		Intel Core i	7-12700			
	■ 处理器个数	1				
	核心致	12				
し 设备信息	<b>华程数</b>	20				
	● 处理器名称	Intel Core i7-12700				
	CPU原始频率	2100.0 MHz				
		90672				
	CPU品牌名称	12th Gen Intel(R) Co	ore(TM) i7-12700			
	CPU厂商	GenuineIntel				
	热设计功耗(TDP)	65.0 W				
	CPU平台	Socket V (LGA1700)				
	CPU核数	8 Performance, 4 Ef	ficient			
	CPU线程数	16 Performance, 4 E	Efficient			
🔅 设置	CPU最低频率	800.0 MHz = 8 x 10	0.0 MHz			

### 三.设备信息

#### 3.1 、 屏幕控制

1.1、显示屏亮度设置,通过鼠标点击拖动滚动条,可自由调节设备(显示屏)亮度,整体分为100个刻度;1.2、显示屏角度调节,通过鼠标点击拖动滚动条,可自由调节设备(显示屏)角度,整体分为四个角度(0°90°180°270°)



1.3、复位, 鼠标单击复位, 右上角弹窗设备断开链接, 大概在 3-5S 左右重新弹窗右上角显示设备链接成功; 如下图



#### 3.2、 素材管理

2.1、鼠标单击跳转本地视频/图片,选择自己想要的视频/图片,点击打开,跳转至素材裁剪,可通过鼠标单机点选中图片的选中 框边,可随意拖鼠标到自己想要的大小,四个方位均可执行此操作,点击确认素材会被添加到素材库,这样在使用主题编辑器的 时候背景就可以添加素材库中已经编辑好的素材。

备注:素材限制在 20MB 以内, 1080p 以下, JPG、PNG、GIF、MP4 等常用格式。



#### 3.3、 主题编辑器

#### 3.1、点击"开始编辑"会弹出编辑器,可以对 LCD 的显示进行 DIY 操作。



3.2、编辑器分为以下三个页面:

3.2.1、当前主题,上方显示 LCD 正在使用的主题,下方显示近期使用过的主题,通过左右滑动可以查看选择 近期主题;点击切 换背景可以对当前主题使用的背景进行图片或者视频的更换。



#### 3.2.2、主题预览,用户点击主题选择会弹出客户端预设的主题和用户自定义辑保存后的主题框,单击对应的主题可以进行预览, 然后单击主题使用即可使用选中的主题



- 主题选择,用户点击此按钮会弹出客户端预设的主题和用户自定义编辑保存后的主题框,单击对应 的主题可以进行预览
- 主题使用,用户点击主题使用即可使用选中的主题
- 编辑主题,用户点击此按钮对当前选中的主题进行二次编辑,跳转到主题编辑页面,预设的主题不 可编辑
- 删除主题,用户点击此按钮对当前选中的主题进行删除
- 导入,用户点击此按钮可以导入第三方已经做好的主题包来使用
- 导出,用户点击此按钮可以将当前选中的主题导出成主题包分享给其他人使用

3.2.3、自定义主题

● 控件选择,用户可以从"文本"、"数据"、"弧形条"、"状态条"、"图表"、"图标"六种控件中选择并添加控件。

自定义	(主题		
	文本	撤销	删除
	数据	重置	另存为
	状态条 图表	保存	
	A	· •	2

文本:用户可以完全自定义显示的文字内容,并通过拖动或者直接填写坐标的方式更改位置,也可以自定义文本的颜色、字体大小、字体等;

自定义主题			控件名称	请输入控件名称
			文本	添加文本
			x坐标	150
			y坐标	210
			字体	宋体 ~
	添加文本		字号大小	40 ~
			颜色	rgba(255, 255, 255, 1)
			下划线	
			倾斜	
			加粗	
			对齐	
控件选择へ	撤销	删除		
背景设置	重置	另存为		
	保存			
<b>A</b>	<b>\$</b>	2		

数据:用户通过选择此控件在 LCD 设备实时显示诸如 CPU 使用率、GPU 使用率、时间等数据信息,可以 通过拖动或者直接填写坐标的方式更改位置,也可以自定义数据内容的颜色、字体大小等;

自定义	〈主题				
				控件名称	请输入控件名称
				数据源	时间~
				x坐标	150
				y坐标	270
				字体	宋体、
				字号大小	40 ~
		16:35:55		颜色	✓ rgba(255, 255, 255, 1)
				下划线	
				倾斜	
				加粗	
				对齐	
	控件选择へ	撤销	删除		
	背景设置	重置	另存为		
		保存			
	<b>A</b>	<b>\$</b>	2		

弧形条:用户通过选择此控件在 LCD 设备实时显示诸如 CPU 使用率、GPU 使用率的圆弧形状态条,可以 通过拖动或者直接填写坐标的方式更改位置,也可以自定义状态的颜色和显示角度;

白定义主题				
			控件名称	请输入控件名称
			数据源	CPU温度 ~
			x坐标	120
			y坐标	120
			半径	100
			圆弧宽度	20
			起始角度	0
			结束角度	360
			起始颜色	rgba(125, 156, 234, 1)
			结束颜色	rgba(108, 198, 208, 1)
			背景颜色	rgba(255, 255, 255, 1)
控件选择へ	撤销	删除	最大值	100
背景设置	重置	另存为	最小值	0
	/n+		圆角	
	保存		对齐	
<b>A</b>	<b>e</b>	2		

状态条:用户通过选择此控件在 LCD 设备实时显示诸如 CPU 使用率、GPU 使用率的长方形状态条,可以 通过拖动或者直接填写坐标的方式更改位置,也可以自定义状态的颜色和显示角度;

自定义主题			控件名称	请输入控件名称
			数据源	CPU温度 ~
			x坐标	190
			y坐标	230
			宽度	100
			高度	20
1	6:36:43		圆角	0
			起始颜色	rgba(19, 206, 102, 1)
			结束颜色	rgba(19, 206, 102, 1)
			背景颜色	rgba(219, 206, 102, 1)
			旋转角度	0
	撤销	删除	倾斜角度	0
背景设置	重置	另存为	最大值	100
	int-		最小值	0
	保存		对齐	
A				

图表:用户通过选择此控件在 LCD 设备实时显示诸如 CPU 使用率、GPU 使用率,以表格形式展现,用户 可以选择折线图 表或者柱形图表;

自定义主题 - ×						
_					控件名称	请输入控件名称
					数据源	CPU温度 ~
					图表类型	线图 >
					x坐标	140
			3		y坐标	190
			_		宽度	200
	l				高度	100
					线段宽度	2
					最大刻度数	10
					颜色	📕 rgba(19, 206, 102, 1)
					最大值	100
	控件选择へ	撤销	删除		对齐	
C	背景设置	重置	另存为			
		保存				
	A	<b>e</b>	2			

> 图标:用户可以通过此控件自行添加想要显示的个性化图片、图标等,支持 JPG、PNG 等常用格式。

ويتحرجه والمتحرجه				
目定义主题			控件名称	请输入控件名称
			选择图标	点击选择图标
			x坐标	190
			y坐标	190
			宽度	50
			高度	50
			旋转角度	0
			对齐	
控件选择へ	撤销	删除		
背景设置	重置	另存为		
	保存			
<b>∱</b>	<b>e</b>	<u> </u>		

以上所有控件均支持常用的快捷键操作,如复制(crtl+c)、粘贴(crtl+v)、删除(del)、撤销 (crtl+z)、上、下、左、右等, 支持上、下、左、右、居中等各种对齐。对于控件的各种操作必须在对 应控件的选中状态(出现虚线选中框)下进行,鼠标左键 单击对应控件即可选中,鼠标右键单击可取消 选中状态。

- > 控件选择,点击此按钮出现控件下拉框,用户可以选择对应的控件进行添加操作;
- > 背景设置,用户可以通过素材库中已经编辑好的视频或图片进行显示背景的添加;
- > 撤销,用户可以对控件已经操作的各种动作进行回退撤销动作,单击一次,恢复至上一次的控件状态;
- > 重置,用户可以对已经编辑的主题进行清空重做动作,点击后,正在编辑的主题将全部被清除;
- > 删除,用户可以对已经添加的控件进行逐个删除动作;
- 保存,用户可以对已经编辑好的主题进行保存,首次编辑的主题必须先进行保存才能使用,保存到主题库中,二次编辑的主题如果点击此按钮,会覆盖原主题;
- > 另存为,用户对已经编辑好的主题进行二次编辑后,点击此按钮会保存为新主题,原主题不会覆盖。



## 四、设置

- 1) 语言:可通过鼠标单机选择自己需要的语言;
- 2) 温度设置:可通过鼠标单机选择自己需要的显示单位℃/℉;
- 3) 开机自启动,可通过鼠标单机选择打开/关闭 (打开意味着电脑开机此软件即会自动打开,关闭即开机不会自动打开)
- 4) 退出按钮,可通过鼠标单机选择(屏幕最小化/退出软件)
- 5) 疑难解答,
- 6) 日志
- 7) 检查升级
- 8) 关于

