

Android API接口文档

1. 关机开关API

```
void CustomSetDisplay(boolean enable);
```

参数	类型	说明
enable	boolean	true : 打开关机 false : 关闭关机

```
int CustomGetDisplay();
```

参数	类型	说明
void	void	1 : 关机开启 0 : 光机关闭

```
void CustomSetDisplayOffDelay(String mtime);
```

参数	类型	说明
mtime	String	mtime 为毫秒数

2. 声音相关API

```
void CustomSetVolume(int value);
```

参数	类型	说明
value	int	value范围为0~15 控制声音大小

```
int CustomGetVolume();
```

参数	类型	说明
void	void	获取当前设备的音量值

3. 亮度相关API

```
void CustomSetLight(int value);
```

参数	类型	说明
----	----	----

参数	类型	说明
value	int	value范围为0~255 控制关机亮度

```
int CustomGetLight();
```

参数	类型	说明
void	void	获取当前设备的亮度值

4. 画面梯度相关API

```
void CustomSetKeystoneManual(int value);
```

参数	类型	说明
value	int	value范围为0~300 调整画面的梯度

```
int CustomGetKeystoneManual();
```

参数	类型	说明
void	void	获取当前设备画面的梯度

注意：设置画面梯度，会关闭自动梯形校正；

5. 设置正投吊投

```
void CustomSetDirection(String mode);
```

参数	类型	说明
mode	String	mode为“rotate_0”或“rotate_180”

```
int CustomGetDirection();
```

参数	类型	说明
void	void	获取当前设备画面方向，返回值1 = rotate_180; 0 = rotate_0

6. 设置静默安装

```
void CustomSilentInstallApk(String path);
```

参数	类型	说明
path	String	path为APK下载到设备之后的绝对路径 例如：/mnt/sdcard/a.apk

7. 设置系统时间

```
void CustomSystemDate(String mtime);
```

参数	类型	说明
mtime	String	mtime格式为yyyyMMddHHmmss 例如20210625180030

8. 设置自动梯形校正

```
void CustomSetKeystoneCorrection(boolean enable);
```

参数	类型	说明
enable	boolean	true：自动梯形校正 false：关闭自动梯形校正

```
int CustomGetKeystoneCorrection();
```

参数	类型	说明
void	void	获取当前设备是否开启自动校正 1：开启 0：关闭