**六键沙比利画框资源属性列表**

# 变更记录

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **版本号** | **修改原因／内容** | **修改人** | **审核／**  **批准人** | **修改时间** |
| V1.0 | 创建 | 李偌淮 |  | 2014.8.21 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **工作流** | **责任人签字** | **完成日期** | **完成总时间** |
| 属性文档准备 | 李偌淮 | 2014/8/21 |  |
| 主机实现 |  |  |  |
| APP实现 |  |  |  |
| 设备功能APP确认 |  |  |  |
| 测试 |  |  |  |

目 录

[变更记录 0](#_Toc396396387)

[目 录 1](#_Toc396396388)

[1.1 触摸按键#1属性 [0x01][R] 2](#_Toc396396389)

[1.1.1 查询[Read] 2](#_Toc396396390)

[1.2 触摸按键#2属性 [0x02][R] 2](#_Toc396396391)

[1.2.1 查询[Read] 2](#_Toc396396392)

[1.3 触摸按键#3属性 [0x03][R] 3](#_Toc396396393)

[1.3.1 查询[Read] 3](#_Toc396396394)

[1.4 触摸按键#4属性 [0x04][R] 3](#_Toc396396395)

[1.4.1 查询[Read] 4](#_Toc396396396)

[1.5 触摸按键#5属性 [0x05][R] 4](#_Toc396396397)

[1.5.1 查询[Read] 4](#_Toc396396398)

[1.6 触摸按键#6属性 [0x06][R] 5](#_Toc396396399)

[1.6.1 查询[Read] 5](#_Toc396396400)

[1.7 电池电量属性 [0xC8][R] 5](#_Toc396396401)

[1.7.1 查询[Read] 5](#_Toc396396402)

[附录 6](#_Toc396396403)

[可配置场景属性 6](#_Toc396396404)

[可配置为联动目标属性 6](#_Toc396396405)

[可配置为联动源属性 6](#_Toc396396406)

## 触摸按键#1属性 [0x01][R]

概述：查询触摸按键#1状态。

代码：0x01

权限：读

### 查询[Read]

**发送(Request):**

|  |  |
| --- | --- |
| **参数区** | **参数1** |
| 内容 | 无 |
| 长度 | 0 byte |
| 说明 |  |
| 备注 |  |

**应答(Response):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数区** | **参数1** | **参数2** |
| 内容 | 状态标志 | 按键状态 |
| 长度 | 1byte | 1byte |
| 说明 | * 0x01成功 * 0x00失败 | * 0x00 无按键 * 0x01 短按键 * 0x02 长按键 |
| 备注 |  |  |

## 触摸按键#2属性 [0x02][R]

概述：查询触摸按键#2状态。

代码：0x02

权限：读

### 查询[Read]

**发送(Request):**

|  |  |
| --- | --- |
| **参数区** | **参数1** |
| 内容 | 无 |
| 长度 | 0 byte |
| 说明 |  |
| 备注 |  |

**应答(Response):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数区** | **参数1** | **参数2** |
| 内容 | 状态标志 | 按键状态 |
| 长度 | 1byte | 1byte |
| 说明 | * 0x01成功 * 0x00失败 | * 0x00 无按键 * 0x01 短按键 * 0x02 长按键 |
| 备注 |  |  |

## 触摸按键#3属性 [0x03][R]

概述：查询触摸按键#3状态。

代码：0x03

权限：读

### 查询[Read]

**发送(Request):**

|  |  |
| --- | --- |
| **参数区** | **参数1** |
| 内容 | 无 |
| 长度 | 0 byte |
| 说明 |  |
| 备注 |  |

**应答(Response):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数区** | **参数1** | **参数2** |
| 内容 | 状态标志 | 按键状态 |
| 长度 | 1byte | 1byte |
| 说明 | * 0x01成功 * 0x00失败 | * 0x00 无按键 * 0x01 短按键 * 0x02 长按键 |
| 备注 |  |  |

## 触摸按键#4属性 [0x04][R]

概述：查询触摸按键#4状态。

代码：0x04

权限：读

### 查询[Read]

**发送(Request):**

|  |  |
| --- | --- |
| **参数区** | **参数1** |
| 内容 | 无 |
| 长度 | 0 byte |
| 说明 |  |
| 备注 |  |

**应答(Response):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数区** | **参数1** | **参数2** |
| 内容 | 状态标志 | 按键状态 |
| 长度 | 1byte | 1byte |
| 说明 | * 0x01成功 * 0x00失败 | * 0x00 无按键 * 0x01 短按键 * 0x02 长按键 |
| 备注 |  |  |

## 触摸按键#5属性 [0x05][R]

概述：查询触摸按键#5状态。

代码：0x05

权限：读

### 查询[Read]

**发送(Request):**

|  |  |
| --- | --- |
| **参数区** | **参数1** |
| 内容 | 无 |
| 长度 | 0 byte |
| 说明 |  |
| 备注 |  |

**应答(Response):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数区** | **参数1** | **参数2** |
| 内容 | 状态标志 | 按键状态 |
| 长度 | 1byte | 1byte |
| 说明 | * 0x01成功 * 0x00失败 | * 0x00 无按键 * 0x01 短按键 * 0x02 长按键 |
| 备注 |  |  |

## 触摸按键#6属性 [0x06][R]

概述：查询触摸按键#6状态。

代码：0x06

权限：读

### 查询[Read]

**发送(Request):**

|  |  |
| --- | --- |
| **参数区** | **参数1** |
| 内容 | 无 |
| 长度 | 0 byte |
| 说明 |  |
| 备注 |  |

**应答(Response):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数区** | **参数1** | **参数2** |
| 内容 | 状态标志 | 按键状态 |
| 长度 | 1byte | 1byte |
| 说明 | * 0x01成功 * 0x00失败 | * 0x00 无按键 * 0x01 短按键 * 0x02 长按键 |
| 备注 |  |  |

## 电池电量属性 [0xC8][R]

概述：查询电池剩余电量。

代码：0XC8

权限：读

### 查询[Read]

**发送(Request):**

|  |  |
| --- | --- |
| **参数区** | **参数1** |
| 内容 | 无 |
| 长度 | 0 byte |
| 说明 |  |
| 备注 |  |

**应答(Response):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **参数区** | **参数1** | **参数2** |
| 内容 | 状态标志 | 剩余电量 |
| 长度 | 1byte | 1byte |
| 说明 | * 0x01成功 * 0x00失败 | * 0 读取电量失败 * 1-100 剩余电量1%-100% |
| 备注 |  |  |

## 附录

在安卓普通界面上显示属性为：

触摸按键#1属性[0x01]，触摸按键#2属性[0x02]，触摸按键#3属性[0x03]，

触摸按键#4属性[0x04]，触摸按键#5属性[0x05]，触摸按键#6属性[0x06]，

电池电量属性[0xC8]

在安卓高级配置界面中显示属性为：

普通界面与高级配置界面，两者不要共同存在一个界面上。

## 可配置场景属性

无

## 可配置为联动目标属性

无

## 可配置为联动源属性

触摸按键#1属性[0x01]，触摸按键#2属性[0x02]，触摸按键#3属性[0x03]，

触摸按键#4属性[0x04]，触摸按键#5属性[0x05]，触摸按键#6属性[0x06]