# 打印开发指南

**文档修订记录**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **版本号** | **\*变化状态** | **简要说明** | **日期** | **变更人** | **批准日期** | **批准人** |
| **V1.0** | **c** | **初始版本** | **2021/6/11** | **LinJinXing** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

\*变化状态：C = 创立，A = 增加，M = 修改，D = 删除

**文档审批记录**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **审批人** | **角色** | **审批日期** | **签字** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

# **简介**

为JS提供的扫描sdk。

# 接口

## 2.1 开启扫描头并设置为广播模式

|  |  |
| --- | --- |
| 函数接口 | boolean js\_open() |
| 功能说明 | 打开扫描 |
| 参数说明 | 无 |
| 返回值 | true：成功  false：失败 |

## 2.2关闭扫描头

|  |  |
| --- | --- |
| 函数接口 | boolean js\_close() |
| 功能说明 | 关闭扫描 |
| 参数说明 | 无 |
| 返回值 | true：成功  false：失败 |

## 2.3设置持续模式

|  |  |
| --- | --- |
| 函数接口 | boolean js\_setScanLaserMode(String param) |
| 功能说明 | 持续模式 |
| 参数说明 | parm={  mode：mode=4：开启持续模式 8：停止持续模式  } |
| 返回值 | true：成功  false：失败 |

## 2.4获取扫描结果

|  |  |
| --- | --- |
| 函数接口 | void onBarcodeReceive(barcode) |
| 功能说明 | 获取扫描结果 |
| 参数说明 | 无 |
| 返回值 | barcode：扫描数据 |

# 3.快速上手

1、开启扫描

function openScan(){

if(typeof Android\_Scan == "undefined" || Android\_Scan == null){

alert("Android\_Scan 对象为空！");

return;

}

var bRet = Android\_Scan.js\_open();//在close前，只允许调用一次。

if(bRet == true){

alert("开启成功");

}else{

alert("开启失败！");

}

}

2、扫描

function onBarcodeReceive(barcode){

document.getElementById("etBarcode").value = barcode;

}

3、关闭扫描

function closeScan(){

if(typeof Android\_Scan == "undefined" || Android\_Scan == null){

alert("Android\_Scan 对象为空！");

return;

}

Android\_Scan.js\_close();

}