

uexScanner

扫描功能

方法

open 启动扫描

回调方法

cbOpen 扫描结果的回调方法

open

启动扫描

uexScanner.open(type, des)

说明:

启动扫描

参数:

type: (*String* 类型) 可选 条码解析库类型。值为: ZXing 或 ZBar。默认为 ZBar (iOS 专用)

des: (*String* 类型) 可选 显示在扫描界面的提示文本。当 type 为 ZXing 时, 该参数必传。(iOS 专用)

平台支持:

Android 2.2+

iOS 4.3+

版本支持:

3.0.0+

示例:

```
<!DOCTYPE HTML>
```

```
<html>
```

```
<head>
```

```
<title>扫描功能</title>
```

```
<script type="text/javascript">
```

```
function ScannerSuccessCallBack(opCode, dataType, data) {
```

```
var obj = eval('(' + data + ');');
```

```
document.getElementById('scanner').innerHTML = "Result:" + obj.code +
```

```
"<br>Format:" + obj.type;
```

```
}
```

```
window.uexOnload = function(){
```

```
uexScanner.cbOpen = ScannerSuccessCallBack;
```

```
}
```

```
</script>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<span>启动扫描</span>
```

```
<input class="btn" type="button" value="启动扫描" onclick="uexScanner.open('ZXing');">
```

```
<span>扫描结果:</span>
<div class="tcxx" id="scanner"></div>
</body>
</html>
```

cbOpen

扫描结果的回调方法

uexScanner.cbOpen(opId, dataType, data)

参数:

opId: *(Number 类型)* 必选 操作 ID, 在此函数中不起作用, 可忽略

dataType: *(Number 类型)* 必选 参数类型 详见 CONSTANT 中 Callback 方法数据类型

data: *(Number 类型)* 必选 返回的数据: 条码值及其类型。Key 值 uex.jkCode、uex.jkType,

详见 CONSTANT 中 Callback Json 类型 key name

版本支持:

3.0.0+