项目编号: HCIOT20210026

文档编号: HCIOT20210026\_Q\_MANUAL 版本: 1.01

# 条码云服务 API-条码生成接口文档 V1.01

接口文档 (V1.01)

合肥恒创物联网有限公司 二〇二一年五月

## 一、接口地址

id	url	说明
1		content 后的# 替换为用户需要生成的条
	https://#?content=#&width=#&height=#&Format=#&datatype=#&AccessKeyId =#&AccessSecret=#	码内容; width 后的#替换为要生成条码的
		宽度; height 后的#替换为条码高度;
		Format 后的#替换为条码类型,目前支持
		的条码类型见表 1;datatype 后面的#替换
		为输出格式 0 为图片格式, 1 为 base64
		图片格式; 用户申请 AccessKeyId 和
		AccessSecret 后,替换对应关键字后的#。
2	https://api.sptm.org.cn/Create2DCode.aspx?content=#&width=#&height=#&For	AccessKeyId: #
	mat=#&datatype=#&AccessKeyId=#&AccessSecret=#	AccessSecret: #

## 二、请求方式

接口协议: http(s) 请求方式: Get

## 三、返回数据

- 1、接口返回的数据格式如下:
- 1.1、gif 图片格式
- 1.2、base64 图片格式
- 2、请求参数定义
- 2.1、接口支持的条码类型

表 1、Format (条码类型定义)

序号		
,,,,	定义值	含义
1	0	QR_CODE
2	1	DATA_MATRIX
3	2	PDF_417
4	3	CODE_128
5	4	CODE_39
6	5	EAN_13
7	6	EAN_8
8	7	ITF
9	8	All_1D
10	9	AZTEC
11	10	CODABAR
12	11	CODE_93
13	12	IMB
14	13	MAXICODE
4-	14	MSI
15		

#### 条码云-API 开放接口文档 V1.01

17	16	PLESSEY
18	17	RSS_14
19	18	RSS_EXPANDED
20	19	UPC_A
21	20	UPC_E

#### 2.2、输出数据类型

表 2、datatype

序号	定义值	含义
1	0	输出 gif 图
2	1	Base64 字符