# PC端Web SDK接入包使用说明

- 一、接入包作用
- 二、SDK使用评估
- 三、SDK接入
  - 1. 驱动安装需求
  - 2. 打印服务安装
- 四、打印样式排版
- 1. 排版相关离线文档
  - 2. 在线文档

# 一、接入包作用

提供适用于Windows平台的Web网页接口,使客户能够通过调用我方提供的JavaScript API将我们的打 印机接入到软件系统中。通过调用我们提供的接口,客户可以实现打印机与软件系统的无缝对接。

# 二、SDK使用评估

- 1. 如需进行接入评估可先行体验SDK DEMO, 体验流程如下:
  - a. 安装打印服务
  - b. 安装打印机驱动(选择性安装):可以依据打印机型号、系统版本判断是否安装
  - 公司 张彬(519529) c. 将打印机开机使用USB线缆连接电脑:如无打印机,可以跳过该步骤直接体验 DEMO,但只能体 验部分功能。
  - d. 体验DEMO
- 2. 如果您需要详细的接入文档, 您可以根据以下选项选择适合您的方式:
  - a. 可以在接入包的接口文档文件夹查看文档
    - i. PC端Web SDK 接口说明文档V3.2.1。
    - ii. PC端Web SDK (VUE) 接口说明文档3.2.1。
  - b. 直接查看在线文档:
    - i. PC端Web SDK 接口说明文档V3.2.1的在线文档
    - ii. PC端Web SDK (VUE)接口说明文档V3.2.1的在线文档

### c. 查看更多在线文档:

- i. PC-Web SDK接入注意事项(必看)
- ii. 精臣打印机SDK-内容排版在线文档
  - iii. 基于精臣PC端云打印快速排版

# 三、SDK接入

- B50/T6/T7/T8/B3/B11系列: 需要在Windows 7、Windows 10和Windows 11上安装驱动。
  - B3S/B1/B21/B203/K3/K3 W/Z401/B32/B32R: 只需在Windows 7上安装驱动, Windows 10和 Windows 11不需要安装驱动。

在运行SDK DEMO之前,确保您已成功安装了打印服务。这是保证打印功能正常运行的关键步骤。

## 3. 开发接入指南

如果您是开发人员,以下步骤可帮助您轻松开始接入SDK:

- 参考SDK DEMO中的调用示例,以了解如何正确使用SDK。
- 查看PC端Web SDK 接口说明文档V3.2.1, 以获取详细的接口调用说明。
- 司 张彬(519529) ● 在着手开发之前, 请务必仔细查阅"注意事项"文件夹中的"PC-Web SDK接入注意事项(必看)"以 获取关键信息。
  - 接口文档"调用流程"部分包含了关于PC端Web SDK的调用流程,特别是"打印服务初始化"部分, 请务必仔细研究,这对于顺利接入非常重要。

通过遵循上述注意事项,您将能够更加轻松地完成SDK的接入,并确保与我们的打印机接口无缝对接。 武汉精臣智慧标识科技有限公司 如果您在接入过程中遇到问题,请随时联系我们的技术支持团队以获取帮助。

### 四、打印样式排版

如果您对打印样式排版有任何疑问或需要进一步的指导,请参考以下资源:

# 1. 排版相关离线文档

您可以查阅排版相关文件夹中的文档,其中包含了有关打印样式排版的详细信息。

- 精臣打印机SDK-内容排版教程:详细介绍了如何在打印过程中进行内容排版。
- 基于精臣PC端云打印快速排版:提供了快速排版的方法和技巧。

- 精臣打印机SDK-内容排版教程:详细介绍了如何使用SDK进行内容排版。
  基于精臣PC端云打印快速排版:提供了快速排版分子 科技有限公司 - 张彬(519529)

通过查阅上述资源,您将能够更好地理解和实现所需的打印样式排版。如果您需要进一步的帮助或有任 - 公坛有限公司 - 张彬(519529) 何疑问、请随时联系我们的支持团队,他们将竭诚为您提供支持和指导。