TSC Kylin驱动安装

1.运行驱动安装包



2.单击"一键安装"按钮

| 😫 安装器 | - × |
|-------|--|
| | |
| | |
| | tscprinterkylin-1.0.1-ar… |
| | 包名:tscprinterkylin-1.0.1-arm64 版本:1.0.1 |
| | 一键安装 |
| | |
| | |
| | |



4.安装成功



5.或使用控制台使用 dpkg 命令进行安装



6.如果打印机使用的是USB接口,系统会自动完成打印机驱动安装



7.或在打印机查看界面,点击"添加"

| 📑 打印机 | ,-localho | st | | | _ | × |
|---------|-----------|----------|--------------|---|---|---|
| 服务器(S) | 打印机(F | P) 查看(V) | 帮助(H) | | | |
| 十 添加 | ~ | C | 过滤(F): | Q | | 4 |
| | | 还没有 | 配置打印机。 添加 |) | | |
| 已连接 loc | alhost | | | | | |

8.选择接入的打印机设备,点击"前进"

| 📑 新打印机 | | | — | | × |
|--------------------|----------------|-------|----|-----|---|
| 选择设备 | | | | | |
| 设备 | 描述 | | | | |
| Generic CUPS-BRF | 一个打印机连接到一个 USB | 端口。 | | | |
| Generic CUPS-PDF | | | | | |
| TSC DA300 (000001) | | | | | |
| 输入URI | | | | | |
| > 网络打印机 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ~连接 | | | | |
| | USB | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 取消(C) | 前进 | (F) | |
| | | | | | |

9.系统会自动搜索对应的打印机型号。

| 📑 新打印机 | | | _ | | × |
|--------------------|----------------------|--------|----|-----|---|
| 选择设备 | | | | | |
| 设备 | 描述 | | | | |
| Generic CUPS-BRF | 一个打印机连接到一个 U | SB 端口。 | | | |
| Generic CUPS-PDF | | | | | |
| TSC DA300 (000001) | | | | | |
| 输入URI | | | | | |
| > 网络打印机 | | | | | |
| * | - 正在搜索 正在搜索驱动程 | - × | | | |
| | 取消(C) | | | | |
| | USB | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 取消(C) | 前进 | (F) | |

10. 设置单位选项

| 📑 新打印机 | | | | - 🗆 X |
|--------------------|------------|--------|-------|-------|
| 可安装选项 | | | | |
| 这个驱动程序支持在打印 |]机中安装的额外硬件 | 0 | | |
| Measurement Units: | 自动 > | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | 返回 (B) | 取消(C) | 前进(F) |
| | | | | |

11. 可以设置打印机在系统中的名称及位置

| 📑 新打印机 | | | _ | | × |
|---|--------|-------|---|------|---|
| 描述打印机 | | | | | |
| 打印机名称 这台打印机的简称比如"laserjet" | | | | | |
| TSC-DA300 | | | | | |
| 描述 (可选) 可读描述比如"带双面打印的 HP 激光打印机" | | | | | |
| TSC DA300 | | | | | |
| 位置 (可选) 可读位置比如"Lab 1" | | | | | |
| kylin | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 返回 (B) | 取消(C) | 应 | 用(A) | |

12. 安装完成后会提示是否需要打印测试页

| 🖷 打印机 | 机-localhost | | | | _ | × |
|--------|-------------|-------|---------|------|---|---|
| 服务器(S) | 打印机(P) | 查看(V) | 帮助(H) | | | |
| 十添 | | | | _ | × | 2 |
| | \bigcirc | 您想 | 想打印一张测试 | 式页吗? | | |
| | ● 取消 | í(C) | 打印 | 测试页 | | |
| | | | | | | |
| 已连接 lo | calhost | | | | | |

13. 右键打印机可以选择属性改变打印机设置

| 📑 打印机-loca | lhost | | | _ | × |
|--------------|-----------------|--------|--------|---|---|
| 服务器(S) 打印; | 机(P) 查看(V) | 帮助(H) | | | |
| 十添加 ~ | C | 过滤(F): | Q | | 4 |
| ⊘. | | | | | |
| TS 🗟 | 属性(P) | G | telu D | | |
| | 夏前(D) 重命名(R) | | ILLIHD | | |
| 8 | 删除(D) | | | | |
| | 启用(n) | | | | |
| | 共享(S) | | | | |
| l | 创建分类(C) | | | | |
| â | 设为默认(f) | | | | |
| Q | 查看打印机队 | 列(Q) C | trl+F | | |
| 已连接 localhos | t | | | | |

14. 选择属性后,在打印机选项内,可以改变纸张类型,打印方式,打印后操作,纸张 大小等选项。

| ———— 📄 打印机属性 - `T | SC-DA300'在l | ocalhost 中 | | - 0 | × |
|----------------------|-------------|------------------|------------|-------|-----|
| 设置 | 基本功能 | | | | |
| 策略 | 纸张大小: | 2 x 4 (50.8 mm x | (101.6 mm) | ~ | |
| InstallableOptions | 分辨率: | 12.0 每毫米点数 | (x12.0 每毫> | 米点数 ~ | |
| 打印机选项 | 🗹 Collate | | | | |
| 任务选项 黑水/黑粉级别 | 纸张设置 | | | | |
| 至小/至彻秋川 | 方式: | 使用当前打印 | 机设置 ~ | | |
| | 类型: | 有间距的标签 | ~ | | |
| | 打印后操作: | 撕去 ~ | | | |
| | 发生: | 每张打印后 | ~ | | |
| | | | - | - | |
| | | 应用(A) | 取消(C) | 确定 | (O) |

15. 如需添加改变新的纸张,需在浏览器中进入localhost:631





Search in TSC-DA300

18. 然后选择"Customer",填入自己的纸张大小,请注意单元中选择正确的单位。

| General | Media Setting | Effects | Printer Options | Graphics Fo | rmat 已安装选项 | 条幅 | 策略 | | |
|---|--|--------------------------------|---|-------------|------------------------------------|---|--|-------------------|-----------|
| | | | | | 基本功能 | | | | |
| | | | | | 纸张大小: Custom | | | | |
| | | | | | Width: 100 Height: 65 单元: Mi | limeters 🔻 | | | |
| | | | | | Collate: ● 是 ● 否 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 也可以 | 以在其中修 | 改默认 | 的其它选项 | Į | | | | | |
| 一 🔤 设置 | 置打印机选项 - CUPS 2.3. | × + | 601/admin (#14 - 1 | | | | | | |
| | | http://iocainoci | -D31/30000/#M0013 | | | | | | |
| UPS.org Ho | me Administration | Classes Help | o Jobs Printers | | | | | | |
| UPS.org Ho | C 小 云 U me Administration | Classes Help | o Jobs Printers | | | | | | |
| UPS.org Hot | me Administration 印机选项 | Classes Help | o Jobs Printers | | | | | | |
| UPS.org Ho 设置打印 Set Defa | me Administration 印机选项 ault Options | for TSC | -DA300 | | | | | | |
| UPS.org Ho 设置打印 Set Defa General | C 公 京 『 和ministration 印机选项 ault Options Media Settin | Classes Help | -DA300 cts Printer | Options G | raphics Format | 已安装 | 选项 | 条幅 | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 Set Defa General | C | for TSC | -DA300 cts Printer | Options G | raphics Format | 已安装 | 选项 署 | 条幅 | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 Set Defa General | e Administration 印机选项 ault Options Media Settir | for TSC | -DA300 cts Printers | Options G | raphics Format | 已安装 | <u>选项</u> 置 | 条幅 | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 Set Defa General | C | for TSC | -DA300 cts Printers | Options G | raphics Format | 已安装 纸张设 ^{方式:} 運通 | 洗项 置 用当前打印机: 町町の标签、 | 条幅 ⊛≊ ▼ | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 Set Defa General | e Administration 印机选项 ault Options Media Settir | for TSC | -DA300 cts Printer | Options G | raphics Format म | 已安装 纸张设 方式型: == 运 发生: == 发生: == | 送 近 田当前打印机 回距的标签 [、] 去 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 | 条幅 ∞≝▼ | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 <u>Set Defa</u> <u>General</u> | C | for TSC | -DA300 cts Printers | Options G | raphics Format 打 | 已安装 纸张设 方式: 建 年 案型: | 送 一 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 | 条幅 | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 <u>Set Defa</u> <u>General</u> | C A 异 ● me Administration 和选项 ault Options Media Settir | for TSC | -DA300 cts Printer | Options G | raphics Format ∄⊺ | 已安装 纸张设 方式: 值 看 梁作: 雪 印后操作: 雪 Set Default C | 洗项 出航打印机: 副節的标签 * 武士 * 出航打印机: の単の标签 * したいのからの | 条幅 ⊕≝ ▼ | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 <u>Set Defa</u> <u>General</u> | C A 异 ● 和dministration 和优选项 Ault Options Media Settir | for TSC | -DA300 cts Printers | Options G | raphics Format ∄7 | 已安装 纸张设 方式: 健 方式: 健 重 重 案里: 画 发生: 画 Set Default O | 送项 置 用当前打印机试 副胞的标签 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 | 条幅 ≝ • | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 Set Defa General | C ム 京 (U me Administration 印机选项 <u>Ault Options</u> <u>Media Settir</u> | <pre>for TSC ng Effe x +</pre> | -DA300 cts Printers | Options G | raphics Format ∄J | 已安装 纸张设 方式: 健 类型: 痛 题印后操作: 涵 发生: 每 Set Default O | 送 近 项 置 出 前 打 印 和 3 前 打 印 和 3 前 打 日 期 前 打 日 期 前 打 日 期 前 打 日 期 前 打 日 期 計 前 打 日 期 計 百 二 和 計 の 読 伝 委 、 本 一 | 条幅 ⊛≊ ▼ | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 Set Defa General | C 凸 ☆ U me Administration 印机选项 ault Options Media Settin Media Settin | x + http://localhost | -DA300 -DA300 cts Printer 631/admin/#PrinterOpti | Options G | raphics Format ∄7 | 已安装 纸张设 方式: 健 为式: 健 案型: 案型: 案型: | 送项 置 ^{田当前打印机让} ^{国距的标签 】} ^张 打印后 ptions | 条幅 | 策略 |
| UPS.org Ho 设置打印 <u>Set Defa</u> <u>General</u> UPS.org Ho | Ten Administration 印机选项 <u>Ault Options</u> <u>Media Settir</u> Media Settir C 企 ☆ ③ の me Administration | x + http://localitost | -DA300 -DA300 cts Printer 631/admin/#PrinterOpti b Jobs Printer | Options G | raphics Format ∄⊺ | 已安装 纸张设 方式:建 案型: 发生: 每 发生: 每 又生: 每 又生: 每 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 》 | 送 出 | 条幅 ∞≖ ` | 策略 |

打印速度: 76.20 mm/秒 ▼ 深度: 7 ▼ Set Default Options 20. 如要删除打印机,选择删除即可。

| 喜 打印机-loca | lhost | | | _ | × |
|------------|------------|--------|-------|---|---|
| 服务器(S) 打印 | 机(P) 查看(V) | 帮助(H) | | | |
| 十 添加 ~ | C | 过滤(F): | Q | | 4 |
| ⊘. | | | | | |
| TS 🔊 | 属性(P) | | | | |
| | 复制(D) | C | trl+D | | |
| | 重命名(R) | | | | |
| 8 | 删除(D) | | | | |
| | 启用(n) | | | | |
| | 共享(S) | | | | |
| | 〕创建分类(C) | | | | |
| 6 | 设为默认(f) | | | | |
| Q | 查看打印机队 | 列(Q) C | trl+F | | |
| | | | | | |

- 已连接 localhost
- 21. 然后使用 dpkg-r 命令来移除驱动程序

| ~ kylin@kylin:~/桌面 | _ | × |
|--|---|---|
| 文件(F) 编辑(E) 视图(V) 搜索(S) 终端(T) 帮助(H) | | |
| To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command/> " See "man sudo_root" for details. | • | |
| kylin@kylin:~/桌面\$ sudo dpkg -r tscprinterkylin-1.0.1-arm64 (正在读取数据库 系统当前共安装有 205333 个文件和目录。) 正在卸载 tscprinterkylin-1.0.1-arm64 (1.0.1) Restarting cups (via systemctl): cups.service. kylin@kylin:~/桌面\$ | | |