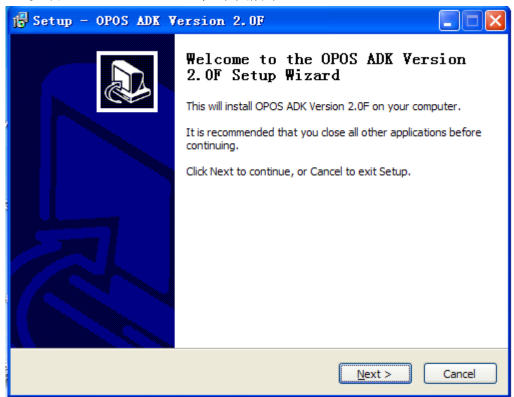
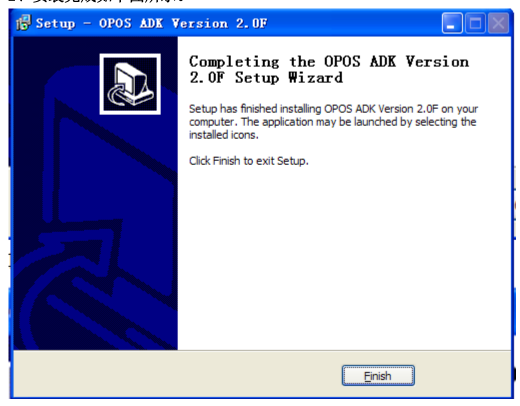
OPOS 使用说明

1、安装 OPOS80C2. OF. exe。如下图所示。



2、安装完成如下图所示。

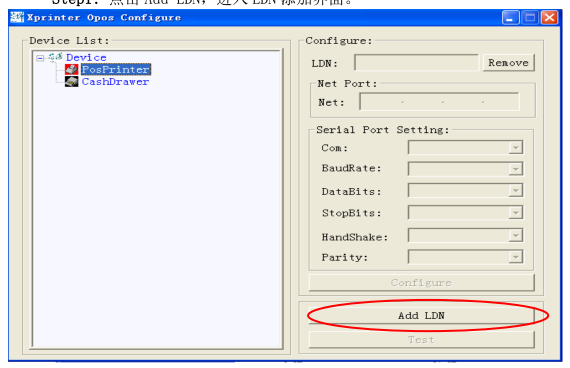


3、运行 XpPosConfig. exe 程序如下图所示。

Xprinter Opos Configure	
Device List: Device PosPrinter CashDrawer Device PosPrinter Device PosPrinter Device Device PosPrinter Device Dev	Configure: LDN: Remove Net Port: Net: Serial Port Setting: Com: BaudRate: DataBits: StopBits: HandShake: Parity: Configure Add LDN
	Test

4、 添加 LDN

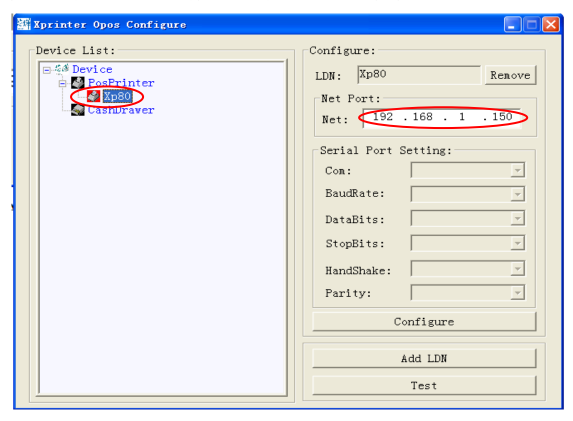
选择"Add LDN"添加LDN(逻辑设备名)。 Step1:点击Add LDN,进入LDN添加界面。



Step2: 选择"DeviceClass"为"POS Printer"。输入 LDN,选择端口并配置端口,若端口为网口输入打印机的 IP,若为串口则默认配置即可。

AddLDN		×
DeviceClass:	Serial Port	Setting:
FOS Printer POS Printer	BaudRate:	19200
SASH Drawer	DataBits:	8
LDN:	StopBits:	1
Xp80	HandShake:	DTR/DSR 🔽
Port:	Parity:	NONE
Net IpAddress Setting:		
Printer 192 . 168 . 1 . 150		
OK Cancel		

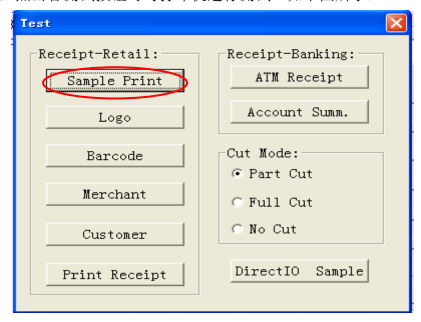
Step3: 配置完毕后点击"OK",弹出"Add Succeed!"对话框表示添加成功! 完成配置后"LDN List"将列出配置后的 LDN 及其端口信息:



5、测试

成功添加 LDN 后,即可进行测试(测试前确保打印机连接无误)。选中刚添加的 LDN,点击"Test",如果打印机驱动安装无误或打印接连接正常,则进入

测试界面,点击各测试按钮可对打印机进行测试。如下图所示:



如果打印机打印机配置出错或连接不正常,则提示如下:

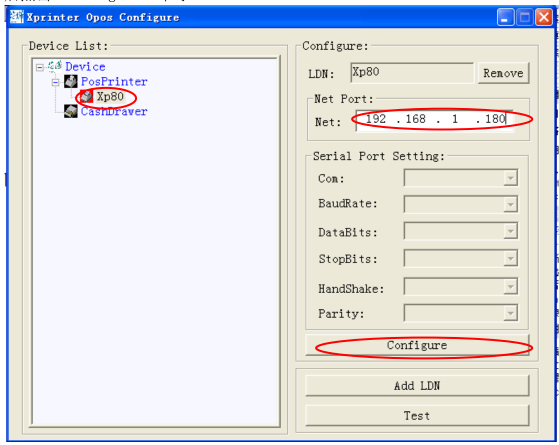
XpPosConfig X	
Fails to get the exclusive right for the device, Make sure the printer is connected correctly!	
補定	

且测试界面处于无效状态:

Test	×
-Receipt-Retail:	Receipt-Banking:
Sample Print	ATM Receipt
Logo	Account Summ.
Barcode	Cut Mode:
	C Part Cut
Merchant	○ Full Cut
Customer	○ No Cut
Print Receipt	DirectIO Sample

6、修改打印机配置:

如想修改某个打印机的配置,先选中 LDN,则会列出该 LDN 的信息,修改后点击 "Configure"即可。



7、注意:

在使用 OPOS 时,请先将其他的 OPOS 软件及其他型号打印机的 LDN 删除,以免打印机端口或 LDN 发生冲突。同时,不要让任何的程序占用打印机要用的端口。否则可能引起通讯不成功!