

安装指南

柯达 100 智能网络扫描仪

包装箱中的物品

- 柯达 100 智能网络扫描仪
- 进纸托盘
- 出纸托盘
- 进纸模块
- 特殊文档进纸器
- 成套电源线
- 3 个便携式 USB 驱动器

欢迎手册包含：

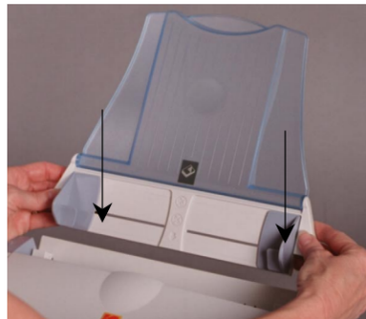
- 安装指南
- 成套提供的安装和应用程序光盘
- 注册表
- 印刷版使用指南
- 服务联系表
- 其他宣传单页

注：可以在使用指南和其他支持文档中找到有关以下步骤的更多说明。

1

连接进纸托盘

- 将进纸托盘插针与插槽对齐。
- 向下按压进纸托盘直至锁定到位。



2

连接出纸托盘/特殊文档进纸器

- 将出纸托盘左侧的插针插入孔中。
- 按下出纸托盘右侧的螺纹按钮并将插针插入扫描仪右侧的孔中。



3

安装电源线

- 选择适当的交流电源线。
- 将其中一端插入扫描仪的背面。
- 将另外一端插入墙上插座。



4

安装以太网连接

注：

- 客户需自备以太网电缆。
- 柯达 100 智能网络扫描仪以太网的默认设置为 DHCP。

- 将以太网电缆的其中一端插入扫描仪的以太网端口。



- 将以太网电缆的另外一端插入客户的网络端口。

5

打开电源

- 按下扫描仪背面的电源开关以打开扫描仪的电源。扫描仪电源将会打开。



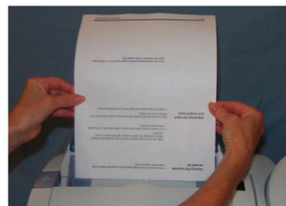
注：扫描仪将会执行自我测试程序。前面板上的 LED 指示灯将会呈绿色闪烁，LCD 指示灯显示器将会切换。完成自我测试程序后，LED 指示灯将会呈绿色稳固亮起。

6

扫描文档并将它保存至您的 USB 闪存

打开扫描仪电源后，它将在默认情况下配置为 DHCP 而且触摸屏上将不会有选项。但是，您可以扫描至您的闪存以测试系统。

- 将文档放入扫描仪的进纸托盘。



7

系统测试

- 将您的 USB 闪存插入 USB 端口。



- 选择 USB 闪存的目的地。这是默认设置。
- 按绿色的“Go”（开始）按钮。



您的文档将会扫描并保存至您的 USB 闪存。

8

收集信息

测试扫描仪之后，您可以将扫描仪配置为符合您公司的规格和需要。例如，在扫描仪上设置具有共享文件夹的“目的地”组或载入公司的电子邮件地址。

《使用指南》第 3 章和第 4 章提供详细的程序说明。

9

网络设置

配置扫描仪之前，如果您要设置固定 IP 地址，请先收集下列信息：

IP 地址 _____

默认网关 _____

子网掩码 _____

首选 DNS 服务器 _____

备用 DNS 服务器 _____

首选 WINS 服务器 _____

备用 WINS 服务器 _____

此外，不论您要设置 DHCP 或固定 IP 地址，您都必须具备您的 SMTP 服务器地址。

恭喜您！您已成功使用您的 100 智能网络扫描仪。

有关 **柯达扫描仪** 和 **柯达 100 智能网络扫描仪** 的更多信息，请登陆我们的网站：

www.kodak.com.cn/go/docimaging

EASTMAN KODAK COMPANY
343 State Street
Rochester, NY 14650 U.S.A

A-61572_zh-cn 2006 年 4 月
©Eastman Kodak Company 2006

Kodak 是一个商标

