

EFI Cloud Connector

EFI Cloud Connector 将打印设备连接到 EFI IQ 服务。

EFI IQ 是为打印服务提供商提供的云应用程序套件。

使用 EFI Cloud Connector,您可以管理、注册和跟踪打印设备以及与 EFI IQ 服务和 Web 应用的连接。

支持的设备

EFI IQ 支持运行 System 10/10e 和更高版本的 Fiery servers 。

安装

适用于 Fiery-driven 单张纸打印机的 EFI Cloud Connector 可以通过在 EFI IQ 上单击下载 EFI Cloud Connector 进行安装。

代理设置配置

将代理设定配置为通过防火墙使用 EFI Cloud Connector 连接到 EFI IQ。 EFI Cloud Connector 和 Fiery server 必须位于同一代理网络中。

- 1 从下列其中一个位置启动 EFI Cloud Connector:
 - Windows: 开始 > Fiery > EFI Cloud Connector (ECC)
 - Mac OS: 转到 > 应用程序 > Fiery > EFI Cloud Connector (ECC)

注释: 您可以在浏览器中从 http://localhost:11214 访问 EFI Cloud Connector。

- 2 点击配置代理设定。
- 3 在代理设定窗口中,选择使用代理。
- 4 选择 自动 作为代理安全方法。
- 5 在文本字段中指定以下信息:
 - 代理服务器名称
 - 端口
 - 代理用户名
 - 代理密码

- 6 单击测试。 如果代理配置测试通过,则会在代理设定 窗口中显示一条消息。
- 7 单击保存。

注册一个 Fiery server

使用 EFI Cloud Connector 將 Fiery server 连接到 EFI IQ。

每个 Fiery server 必须联机。

EFI Cloud Connector 应安装在与所连接的 Fiery servers 同时运行的系统上。

如果系统托管的 EFI Cloud Connector 处于关闭状态,则通过 EFI Cloud Connector 连接的 Fiery servers 将显示为离线。

- 1 从下列其中一个位置启动 EFI Cloud Connector:
 - Windows: 开始 > Fiery > EFI Cloud Connector (ECC)
 - Mac OS: 转到 > 应用程序 > Fiery > EFI Cloud Connector (ECC)

注释: 您可以从 http://localhost:11214 的某个浏览器中访问 EFI Cloud Connector。

- 2 选择您要注册的 Fiery server, 或单击添加服务器并输入设备名称或 IP 地址。
- 3 输入设备的 Fiery 管理员密码, 然后单击注册。
- 4 输入您的 EFI IQ 帐户信息和密码。
- 5 单击登录。

停止跟踪打印设备

在 EFI Cloud Connector 里停止跟踪打印设备以断开打印设备与 EFI IQ 服务的连接。

注释:断开连接的设备仍以 EFI IQ 注册。

- 1 从下列其中一个位置启动 EFI Cloud Connector:
 - Windows: 开始 > Fiery > EFI Cloud Connector (ECC)
 - Windows: EFI Cloud Connector 桌面图标
 - Mac OS: 转到 > 应用程序 > Fiery > EFI Cloud Connector (ECC)
 - Ubuntu: EFI Cloud Connector 桌面图标
- 2 找到想要移除的打印设备。
- **3** 单击
- 4 单击是。

取消激活 EFI Cloud Connector

取消激活 EFI Cloud Connector 以从 EFI IQ 断开列出的设备。

注释: 断开连接的设备仍以 EFI IQ 注册。

- 1 从下列其中一个位置启动 EFI Cloud Connector:
 - Windows: 开始 > Fiery > EFI Cloud Connector (ECC)
 - Windows: EFI Cloud Connector 桌面图标
 - Mac OS: 转到 > 应用程序 > Fiery > EFI Cloud Connector (ECC)
 - Ubuntu: EFI Cloud Connector 桌面图标
- 2 单击您的用户名。

注释:您的用户名将为附加到您的 EFI IQ 账户的电子邮件地址。

- **3** 单击**取消激活 ECC**。 EFI Cloud Connector 会重新启动。
- 4 关闭 EFI Cloud Connector 窗口。