



EFI Cloud Connector

EFI Cloud Connector 將列印裝置連線到 EFI IQ 服務。

EFI IQ 是給列印服務提供者的雲端應用程式套件。

使用 EFI Cloud Connector，您可以管理、註冊和跟蹤列印裝置以及與 EFI IQ 服務和 Web 應用的連線。

支援的裝置

EFI IQ 支援執行 System 10/10e 和更新版本的 Fiery servers。

安裝

適用於 Fiery Driven 單頁印表機的 EFI Cloud Connector 可以透過按一下 EFI IQ 上的下載 EFI Cloud Connector 進行安裝。

Proxy 組態設定

將 proxy 設定配置為 EFI IQ 通過防火牆連接 EFI Cloud Connector。

EFI Cloud Connector 和 Fiery server 必須位於同一個 proxy 網路中。

1 從以下其中一個位置啟動 EFI Cloud Connector：

- Windows：開始 > Fiery > EFI Cloud Connector
- Mac OS：前往 > 應用程式 > Fiery > EFI Cloud Connector

附註：您可以從 <http://localhost:11214> 中的瀏覽器存取 EFI Cloud Connector。

2 按一下設定 proxy 設定。

3 在 Proxy 設定視窗中，選擇使用 Proxy。

4 選擇自動作為 Proxy 安全方法。

5 在文字欄位中指定以下資訊：

- Proxy 伺服器名稱
- 連接埠
- Proxy 使用者名稱
- Proxy 密碼

- 6 按一下測試。
如果 proxy 配置測試通過，則會在 Proxy 設定視窗中顯示一個訊息。
- 7 按一下儲存。

註冊 Fiery server

使用 EFI Cloud Connector 將 Fiery server 連線至 EFI IQ。

每個 Fiery server 必須在線。

EFI Cloud Connector 應安裝在與所連接的 Fiery servers 同時執行的系統上。

如果系統託管的 EFI Cloud Connector 處於關閉狀態，則透過 EFI Cloud Connector 連線的 Fiery servers 將顯示離線。

- 1 從以下其中一個位置啟動 EFI Cloud Connector：
 - Windows：開始 > Fiery > EFI Cloud Connector
 - Mac OS：前往 > 應用程式 > Fiery > EFI Cloud Connector

附註：您可以從 <http://localhost:11214> 中的瀏覽器存取 EFI Cloud Connector。

- 2 選取您要註冊的 Fiery server，或按一下新增伺服器並輸入裝置名稱或 IP 位址。
- 3 輸入裝置的 Fiery 管理員密碼，然後按一下註冊。
- 4 輸入您的 EFI IQ 帳戶資訊和密碼。
- 5 按一下登入。

停止追蹤列印裝置

停止追蹤 EFI Cloud Connector 中的列印裝置，以將列印裝置與 EFI IQ 服務中斷連線。

附註：中斷連線的裝置仍於 EFI IQ 註冊。

- 1 從以下其中一個位置啟動 EFI Cloud Connector：
 - Windows：開始 > Fiery > EFI Cloud Connector
 - Windows：EFI Cloud Connector 桌面圖示
 - Mac OS：前往 > 應用程式 > Fiery > EFI Cloud Connector
 - Ubuntu：EFI Cloud Connector 桌面圖示
- 2 找到想要移除的列印裝置。
- 3 按一下 。
- 4 按一下是。

停用 EFI Cloud Connector

停用 EFI Cloud Connector 以將列出的裝置與 EFI IQ 中斷連線。

附註：中斷連線的裝置仍於 EFI IQ 註冊。

1 從以下其中一個位置啟動 EFI Cloud Connector：

- Windows：開始 > Fiery > EFI Cloud Connector
- Windows：EFI Cloud Connector 桌面圖示
- Mac OS：前往 > 應用程式 > Fiery > EFI Cloud Connector
- Ubuntu：EFI Cloud Connector 桌面圖示

2 按一下您的使用者名稱。

附註：您的使用者名稱將會與您 EFI IQ 帳戶的電子郵件地址連結。

3 按一下停用 ECC。

EFI Cloud Connector 隨即重新啟動。

4 關閉 EFI Cloud Connector 視窗。