TO: EPSON 愛用者 FROM: EPSON 客服中心 主題敘述:連續供墨印表機 Epson L565 透過程式設定為固定 IP

步驟1、可先到官網下載安裝 EPSONNet Config 程式 encw460.zip 下載網址如下: http://www.epson.com.tw/CustomerAndDownload/ObtainFile/DownloadSupport/948f646c-d1eb-4 25c-bd50-b45aaee3d501/398b0b99-c5ec-4224-bde3-48511500dfda

步驟 2、將 encw460.zip 裡的 encw460 資料夾解壓縮到桌面上。



步驟3、進入 encw460 資料夾點選執行安裝 setup.exe, 一直到安裝完成。

. encw460	•			
組合管理 ▼ 加入至煤	體櫃 ▼	増資料夾		
☆ 我的最愛	名稱	修改日期	類型	大小
<u>]</u> 下載	퉬 lang	2016/5/24 上午 1	檔案資料夾	
■ 桌面	퉬 tmusb	2016/5/25下午 0	檔案資料夾	
🗐 最近的位置	👜 0x0401.ini	2016/5/25下午 0	組態設定	20 KB
	🗿 0x0409.ini	2016/5/25下午 0	組態設定	22 KB
詞 媒體櫃	🚆 data1.cab	2016/5/25 下午 0	封包檔	5,354 KB
📑 文件	🗟 data1.hdr	2016/5/25 下午 0	HDR 檔案	233 KB
⊿) 音樂	🚆 data2.cab	2016/5/25 下午 0	封包檔	10,646 KB
📉 視訊	🚳 ISSetup.dll	2016/5/25下午 0	應用程式擴充	617 KB
 ■ 圖片	layout.bin	2016/5/25下午 0	BIN 檔案	2 KB
_	🕫 Setup.bmp	2016/5/25 下午 0	BMP 檔案	482 KB
💫 家用群組	🐸 setup.exe	2016/5/25 下午 0	應用程式	796 KB
	📰 setup.ini	2016/5/25 下午 0	組態設定	3 KB
,■ 電腦	VERINFO.ESI	2016/5/25 下午 0	ESI 檔案	1 KB
🏭 Windows7_OS (C:)				
 本機磁碟 (Q:)				
DATA1 (\\CS1\EPS				
ASUS 7002				

步驟4、點選左下角開始功能表,再點選 EpsonNet\EpsonNet Config V4\EpsonNet Config 。



步驟 5、EpsonNet Config 會自動搜尋網路上的印表機(以 L565 為例),滑鼠點選『L565 Series』。

🐹 EpsonNet Config			-	
裝置(D) 顯示(V) 工具(T) 誤	祀明(H)			
EpsonNet Config				EPSON
🚯 重新整理 🛃 設定 🖡	息動瀏覽器	篩選	(全部)	▼
機型名稱	MAC 位址	IP 位址	路徑	
OL565 Series	64EB8CE56ECB	192.168.6.91	有線區域網路	

程式會接收印表機資訊。

🧃 EpsonNet Config			-		
裝置(D) 顯示(V) 工具(T)	說明(H)				
EpsonNet Config			and the second		EPSON
🚯 重新整理 🛃 設定 🛔	息動瀏覽器	ĉ	制器: (全部)		
機型名稱	MAC 位址	IP 位址	路徑		
OL565 Series	64EB8CE56ECB	192.168.6.91	有線區域網路		
	EpsonNet Config		Reiners .		
	接收裝置資訊。				
	日前進度				
	0%			100%	
				取消	

步驟6、點選裝置內容左邊欄『TCP/IP』,下的『基本』項目。

🐹 EpsonNet Config			_ _ ×
裝置(D) 顯示(V) 工具(T) 說明	月(H)		
裝置內容			×
□- 系統資訊 	指定 IP 位址的方式 ④ 自動 ☑ 使用 BOOTP 設定 ☑ 使用自動私人 IP 位址 (APIPA) 設定 IP 位址設定	◎ 手動	
□ #//// · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IP 位址: 子網路遮罩: 預設開道:		
 			
		傳輸 取消	說明
按下鍵盤上的 [F5] 鍵重新整理。			就緒

步驟 7、指定 IP 位址的方式點選『手動』,再點選『IP 位址』、『子網路遮罩』『預設閘 道』,輸入相關數據。『IP 位址』建議使用原本自動抓到的位址,『子網路遮罩』一般為 255.255.255.0,『預設閘道』為 IP 分享器位址,輸入完畢按『傳輸』按鍵。



按『確認』鍵開始傳輸。

 後 EpsonNet Config 装置(D) 顯示(V) 工具(T) 説明 	∃(H)	-		Į	<u> </u>	
裝置內容	1985 - CAN				×	
 □- 糸統資訊 - 基本 - 設動資訊 □- 印表機資訊 - 狀態 - 狀態 - 影視資訊 - 影視 - 影視 - 影視 	指定 IP 位址的方式 ◎ 自動 ◎ 使用 BOOTP 設定 ◎ 使用自動私人 IP 位址 (APIPA) 設定	@ 手動				
□	IP 位址設定 IP 位址:	192 .	168 .	б.	91	
裝置內容 檢查 Epson 產品,確定產品 故障,此程序需要 10 秒鐘。	閒置。如果產品正在進行掃描、列印或傳真時 是否要繼續? 確定	嘗試此程序,或者加 取消	雀品的控制面板	正在顯示設定功	功能表,可能會發	生產品
□-TCP/IP □-基本 □-基本(IPv6)1 □-基本(IPv6)2 ~ (□		傳輸		取消	說明	
按下鍵盤上的 [F5] 鍵重新整理。				हे	北緒	

步驟 8、傳輸完畢,按『確定』鍵,再按右上角的 X 關閉,即完成設定。

說明(H)					
9 (Hz 9 0		25			EPSON
▲ ■ 啟動瀏覽器	î	篩選:(全音	β)		•
MAC 位址	IP 位址	路徑	Ŧ		
64EB8CE56ECB	192.168.6.91	有約	泉區域網路		
傳驗中 成功完成設定。 目前進度 0%		-	100% 確 打		
•					就緒
	説明(H)	説明(H)	説明(H)	説明(H) 記述)別管器 部提: (全部) MAC 位址 IP 位址 路徑 64EB8CE56ECB 192.168.6.91 有線區域網路 (傳龜中 「「「「」」」」 「」」 成功完成設定。 」」 」」 目前進度 0% ①の物 ① ① ① 64580 192.168.6.91 有線區域網路	說明(H)