

Quick Installation Guide

English | 繁體中文 | 簡體中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Česky | Svenska | العربية

IP8161

2 MP • H.264 • Day & Night

Network Camera





安裝前應注意事項

- 如果發現網路攝影機出現煙霧或聞到異味時，請立即關閉電源。
- 避免讓網路攝影機接觸到水分。若網路攝影機被弄濕，請立即關閉電源。

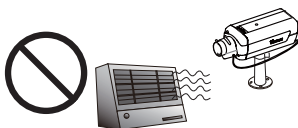
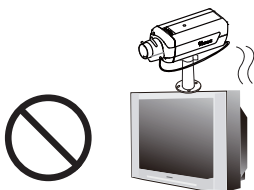


當這種情況發生的時候，請聯絡您的經銷商。

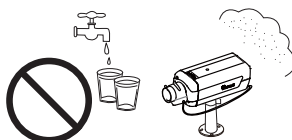
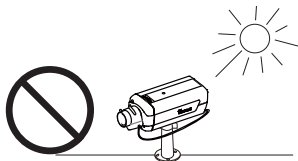


當這種情況發生的時候，請聯絡您的經銷商。

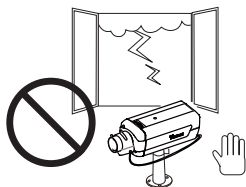
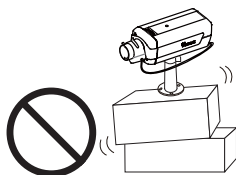
- 請勿在熱源附近架設網路攝影機，例如電視機或微波爐周圍。
- 有關操作時的溫度，請參閱使用者說明書。



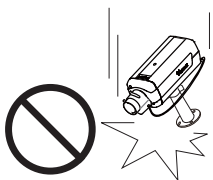
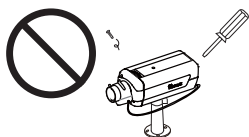
- 避免讓網路攝影機直接曝曬在陽光下。
- 請勿在潮溼環境下架設網路攝影機。



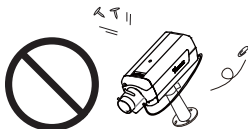
- 請勿將網路攝影機擺放在不穩定的物體上。
- 閃電時，請勿碰觸網路攝影機。



- 請勿拆卸網路攝影機。
- 請勿讓網路攝影機掉落地面。



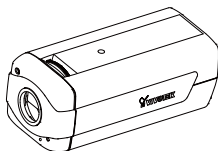
- 請勿將任何物件插入網路攝影機，例如細針。



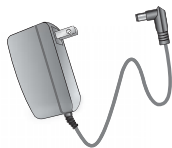
1

檢查包裝內容物

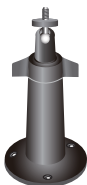
● IP8161



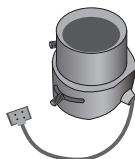
● 電源供應器



● 攝影機支架



● CS-mount 鏡頭



● 快速安裝手冊



● 軟體光碟



● 產品保固卡



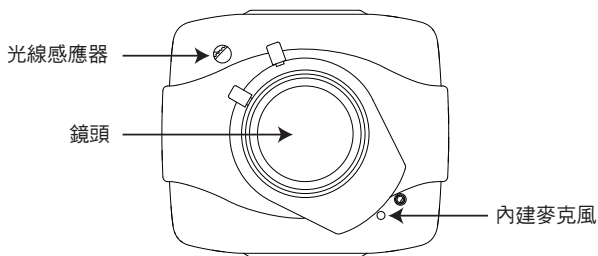
● L 型六角扳手



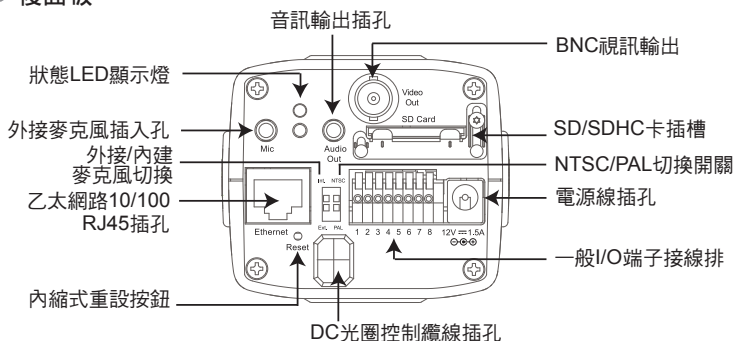
2

實體外觀說明

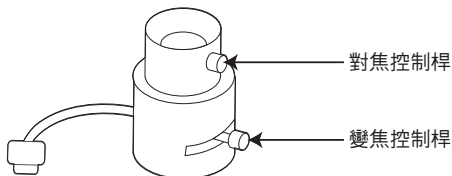
● 前面板



● 後面板

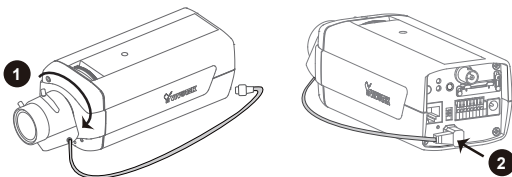


● 鏡頭



3 將鏡頭裝載於攝影機上

1. 將鏡頭以順時鐘方向裝載於攝影機上。若情況需要，請以逆時針方向慢慢地旋轉鏡頭直到獲得最佳位置。
2. 將DC光圈控制纜線連接至插孔。

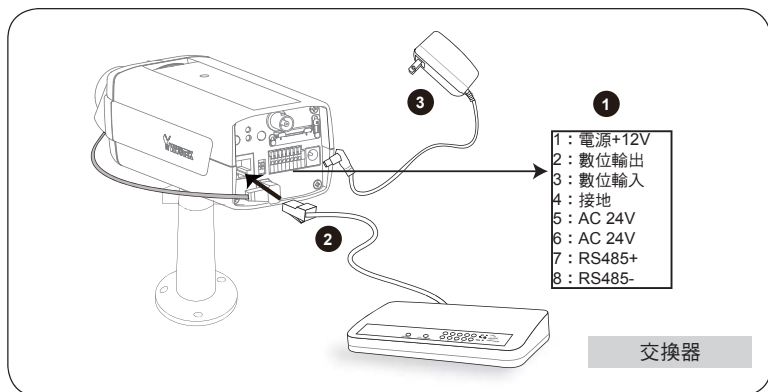


有關進一步的設定，請參閱鏡頭包裝盒內的使用說明。

4 網路連線

一般連接方式(不使用乙太網路供電的連接方式)

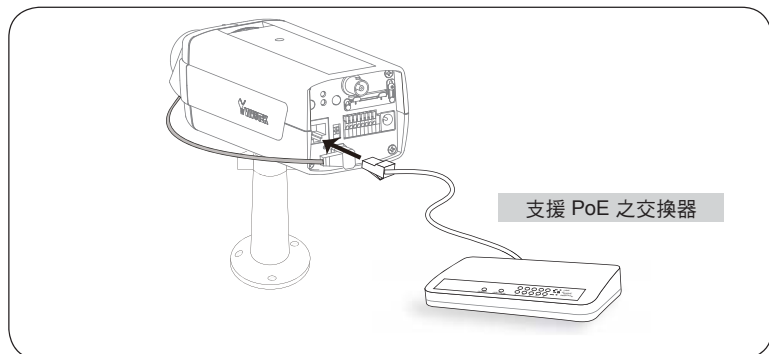
1. 如果有諸如感應器或警報等外部裝置，請從一般I/O端子接線排進行接線。
2. 利用乙太網路纜線將攝影機連接到交換器。
3. 將電源線從網路攝影機接至電源插座。



使用乙太網路供電 (PoE) 的連接方式

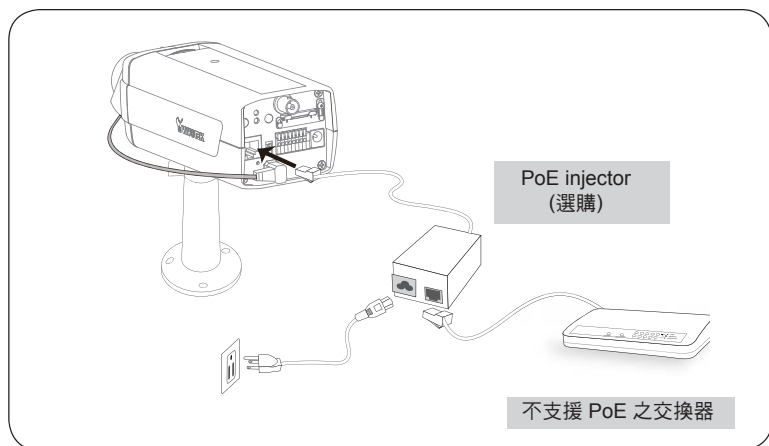
● 當使用支援 PoE 的交換器時

此網路攝影機符合乙太網路供電 (PoE) 標準，可利用單條乙太網路纜線來傳輸電源及資料。請參閱下圖，利用乙太網路纜線將攝影機連接到支援乙太網路供電功能的交換器。



● 當使用不支援 PoE 的交換器時

請另外購買 PoE injector 來連接攝影機與不支援 PoE 的交換器。



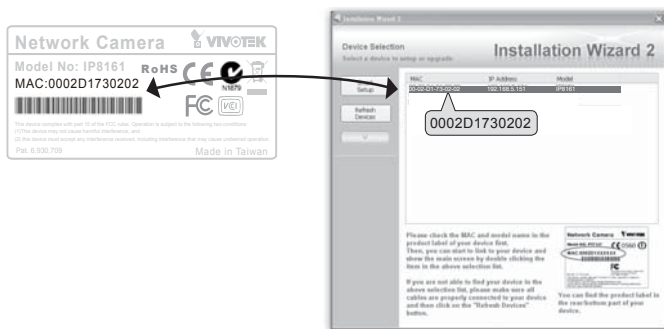
5

分配 IP 位址

1. 自隨附軟體光碟上的「Software Utility」目錄下，執行「安裝精靈 2」(Installation Wizard 2)。
2. 安裝程式會先對您的網路環境進行分析，在分析過您的網路之後，請按「下一步」按鈕，繼續執行安裝程式。



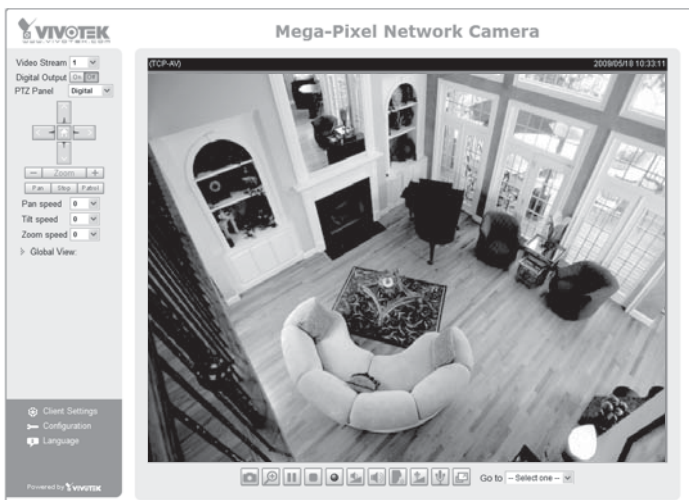
3. 安裝程式會搜尋在相同區域網路上的VIVOTEK影音解碼器、影音伺服器或者網路攝影機。
4. 搜尋完畢後，就會出現安裝程式的主視窗。點選與產品底部標籤相對應的MAC序號，就可以透過Internet Explorer瀏覽器連接到網路攝影機。



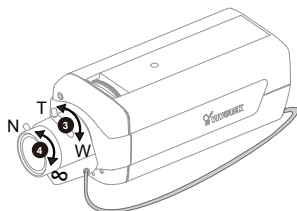
6

準備使用

1. 從網際網路連線至網路攝影機。
2. 透過 web 瀏覽器或錄影軟體擷取即時影像。



3. 將變焦控制桿調鬆來調整變焦倍數。調整完成後，再將變焦控制桿轉緊。
4. 將對焦控制桿調鬆來調整對焦範圍。調整完成後，再將對焦控制桿轉緊。



有關進一步的設定，請參閱軟體CD上的使用手冊。

7

微調攝影機焦距

請依下列步驟微調攝影機焦距：

1. 請使用隨附的L型六角扳手將環形螺絲旋鬆，調整環將變成可旋轉。
2. 旋轉調整環以微調感應器及鏡頭間的距離，紅外光截止濾鏡及影像感應器將會如下圖所示往前或往後移動。
3. 在完成時，旋緊環形螺絲以固定調整環。

