



 **DOUBLES**

**網路攝影機安裝登錄指南**

## 目 錄

1.前言 .....	2
2.安全說明 .....	2
3.安裝 .....	4
3.1 槍機系列攝影機安裝 .....	4
3.2 鋁合金半球系列攝影機安裝 .....	6
3.3 防爆系列攝影機安裝 .....	10
3.4 塑膠半球系列攝像機安裝 .....	14
4.連接方式及登錄客戶端介紹 .....	17

## 1. 前言

感謝您購買我司產品，如對本公司產品有疑問或需要，請隨時和我們聯繫。我們盡最大努力來保證本手冊資訊的正確性，如因升級等原因發生資訊修改，恕不另行通知。

## 2. 安全說明

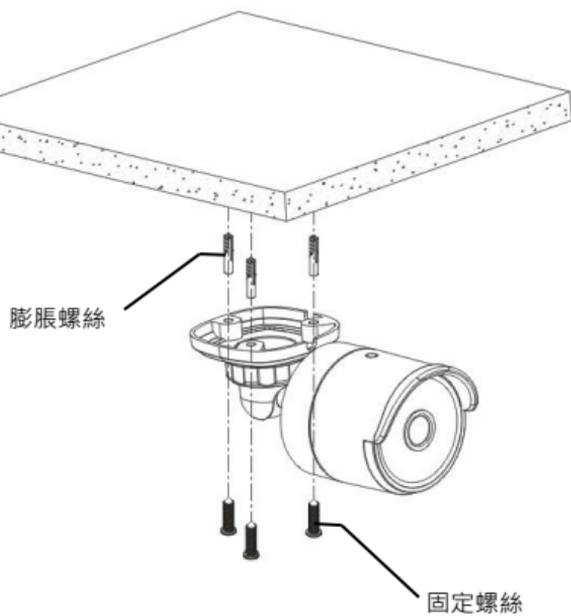
- 1、請嚴格按照設備要求的電源規格，選擇相應電源供應器。
- 2、如果設備不能正常工作，請第一時間聯繫廠家或最近的服務中心。切勿可自行，以任何方式隨意拆卸或修改設備。
- 3、清潔鏡頭時，須使用吹氣球或專業鏡頭布除去鏡頭上的污垢。清潔透明球罩時，須用足夠軟、乾燥的布擦拭，切勿使用含有酒精、苯等清潔劑洗滌。
- 4、請勿將任何物品摔落到設備上或強烈敲擊設備。
- 5、避免將攝像機對準強光（如燈光照明、太陽光）聚焦，否則容易引起過暴或漏光現象（這並非攝像機故障）也將影響攝像機壽命。
- 6、避免將設備暴露在非使用者手冊所示的工作環境下使用。
- 7、不可讓水或任何液體流入設備中。
- 8、需要更換部件時，請事先與經銷商聯繫，更換指定型號的部件，或與原部件具有相同特性的部件。擅自使用其它部件進行替換，後果自負。
- 9、本設備達到 IP66，工作於室外露天環境時，請注意設備尾線的防水處理。

工作環境	
工作電源	DC12V±10%
溫度	-30°C~60°C
濕度	10%~95%
海拔高度	-60m~3000m
大氣壓	86kpa~106kpa

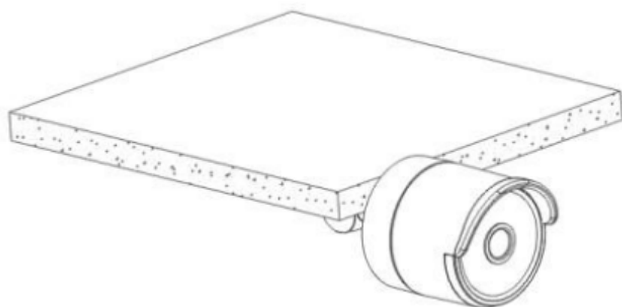
### 3. 安裝

#### 3.1 槍機系列攝影機安裝

##### a. 吸頂式安裝

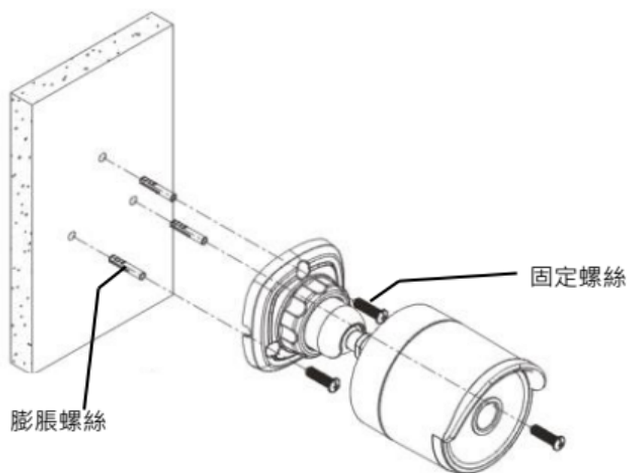


在選定的安裝位置打上 3 顆膨脹螺絲，用 3 顆固定螺絲固定設備。



安裝完成

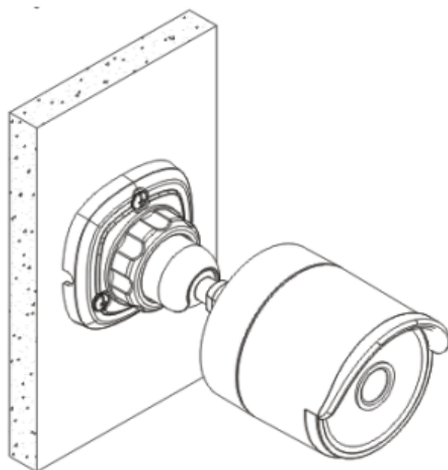
### b.側壁式安裝



膨脹螺絲

固定螺絲

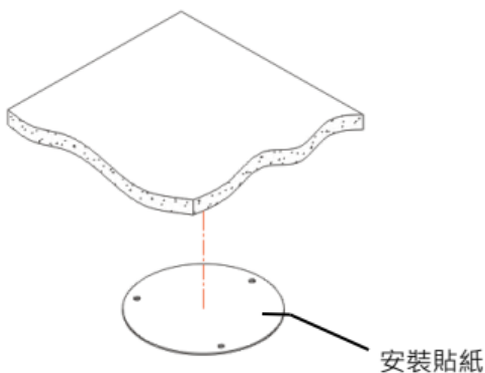
在側壁上選定的安裝位置打上 3 顆膨脹螺絲，用 3 顆固定螺絲固定設備。



安裝完成

### 3.2 鋁合金半球系列攝影機安裝

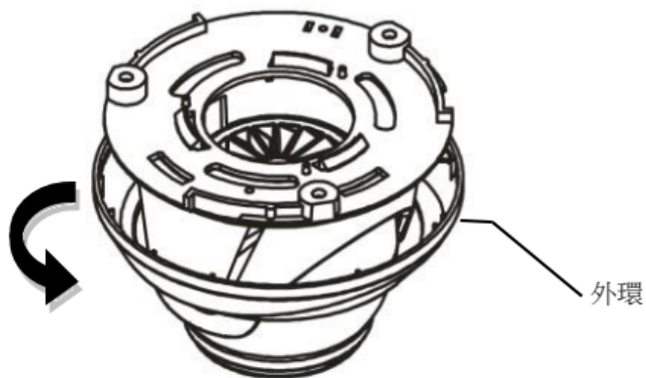
吸頂式安裝



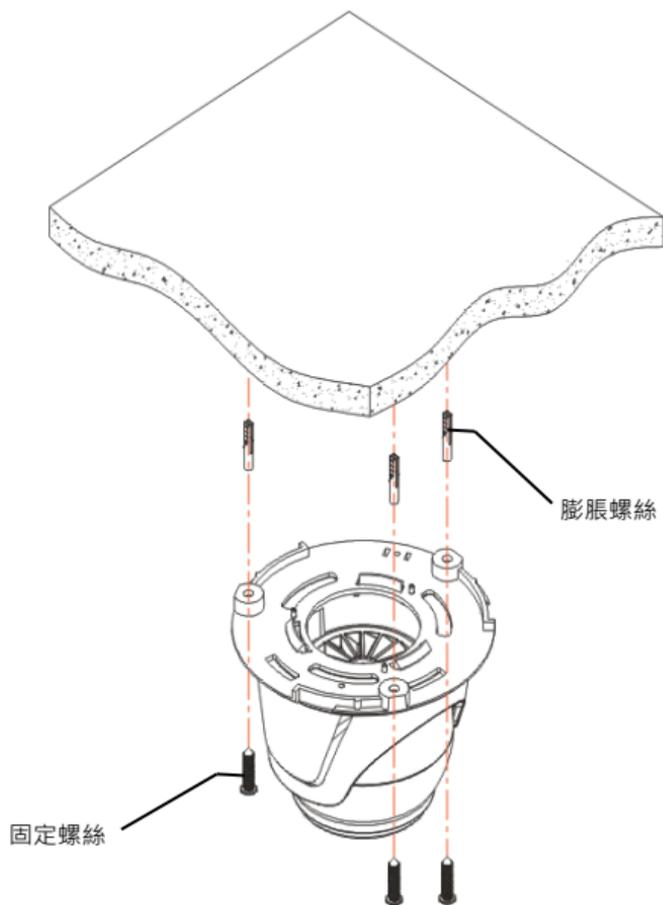
將安裝貼紙粘貼至選定的安裝位置



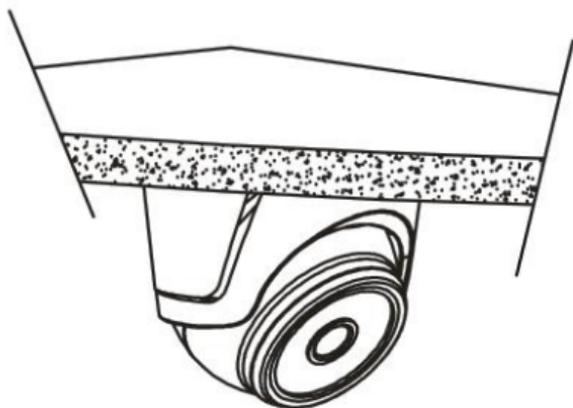
鋁合金半球設備



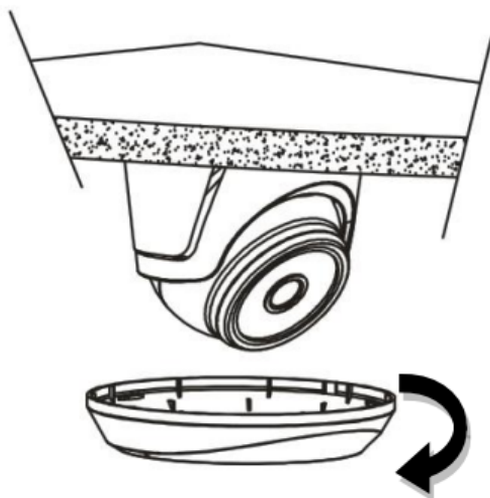
旋轉“外環”把“外環”從設備中取出



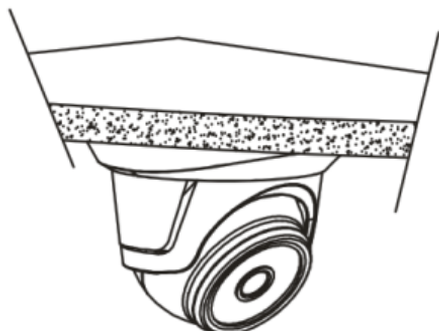
固定設備底座，在安裝貼紙對應位置鑽取安裝孔，在安裝孔上打 3 顆膨脹螺絲，用 3 顆固定螺絲將設備固定。



調整合適的工作角度。



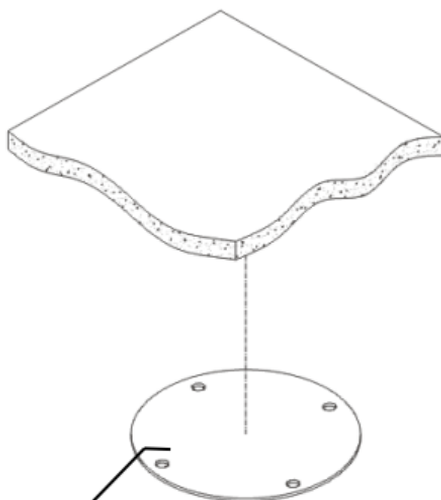
旋轉“外環”把“外環”扭上設備固定好



安裝完成

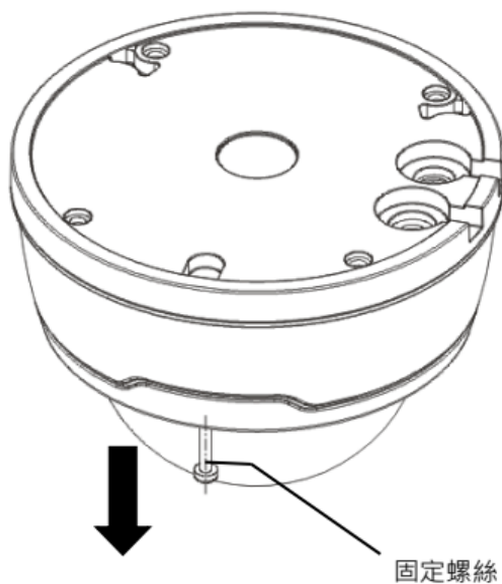
### 3.3 防爆系列攝影機安裝

#### 吸頂式安裝

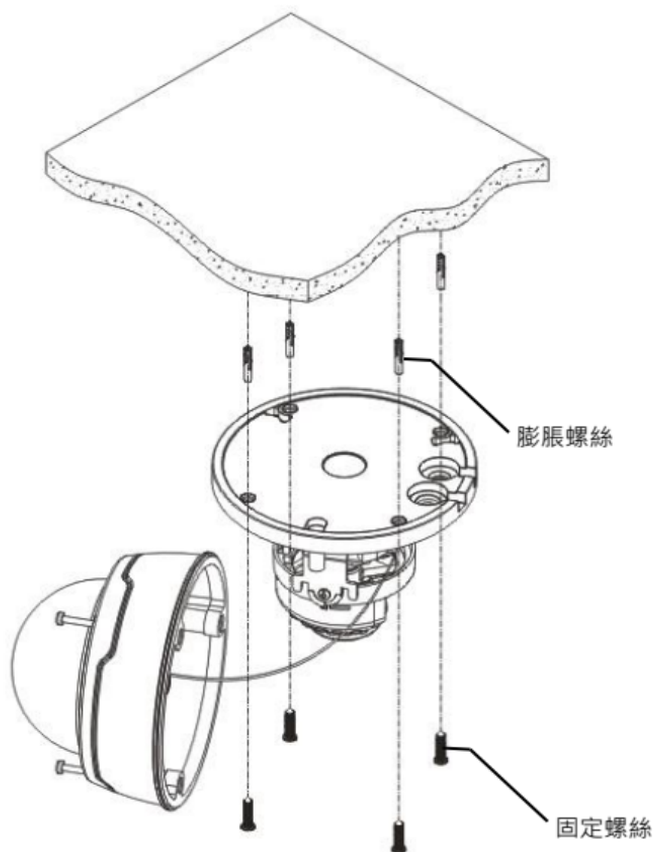


安裝貼紙

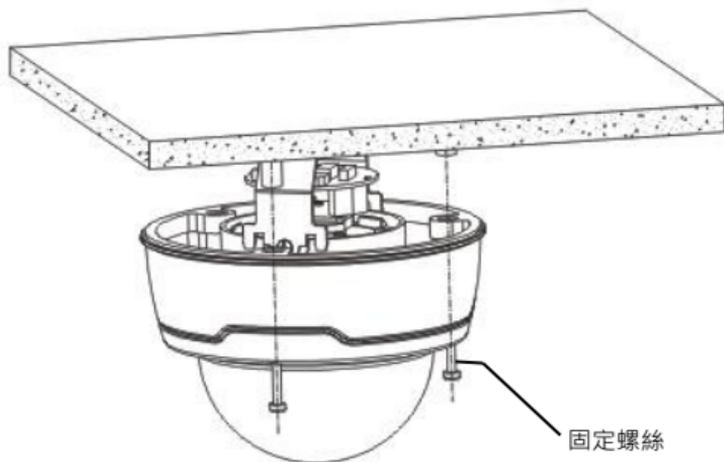
將安裝貼紙粘貼至選定的安裝位置



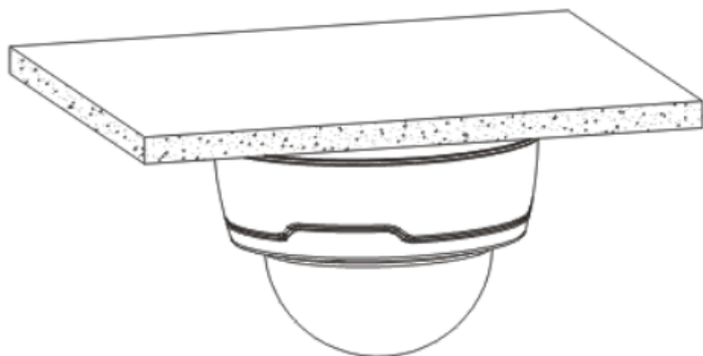
使用螺絲起子將設備前端元件的 3 顆固定螺絲扭鬆，拆下前端組件。



固定設備底座，在安裝貼紙對應位置鑽取安裝孔，在安裝孔上打  
4 顆膨脹螺絲，用 4 顆固定螺絲將設備固定。調整合適工作的角度。



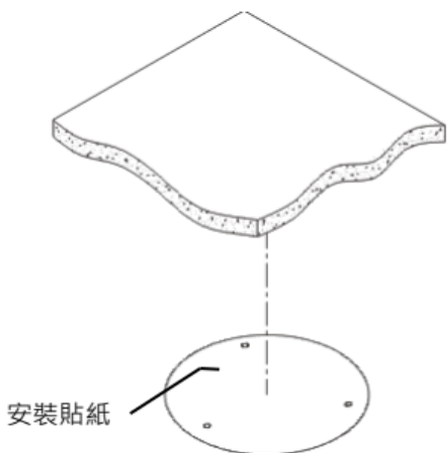
將設備前端元件的 3 顆固定螺絲扭緊將組件固定在底座上



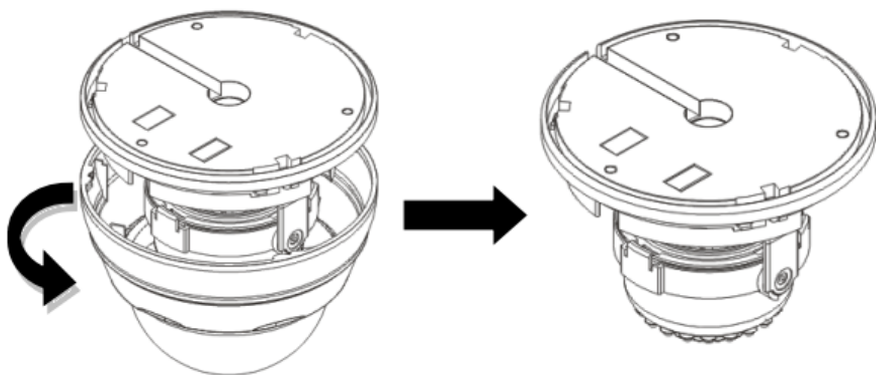
安裝完成

### 3.4 塑膠半球系列攝像機安裝

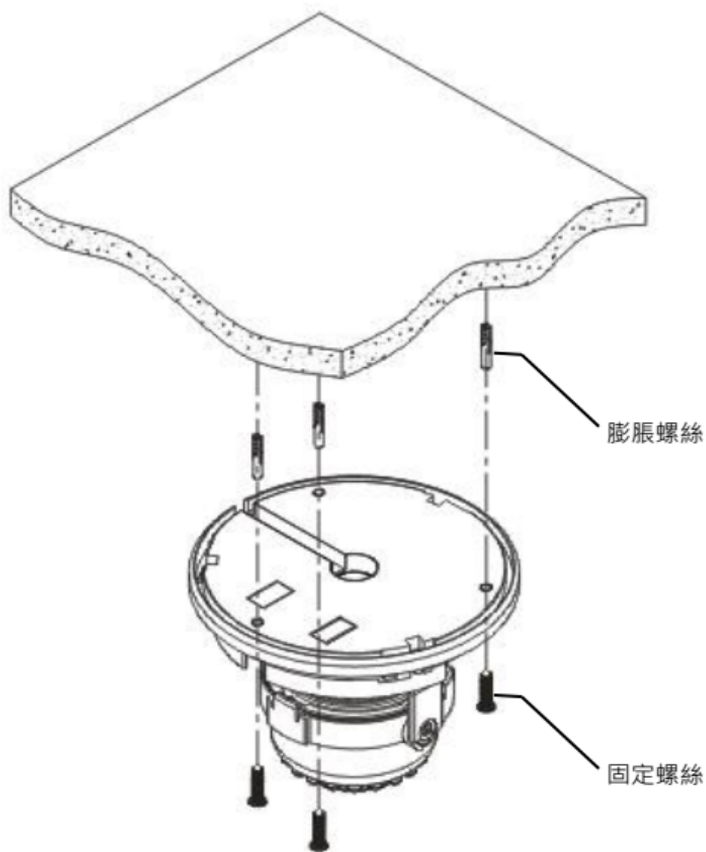
吸頂式安裝



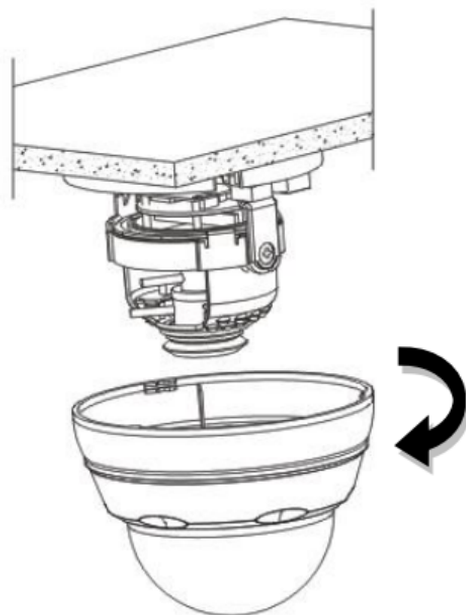
將安裝貼紙粘貼至選定的安裝位置



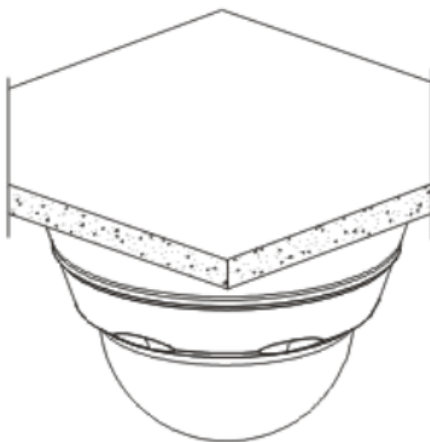
旋轉“外環”把“前殼”從設備中取出



固定設備底座，在安裝貼紙對應位置鑽取安裝孔，在安裝孔上打 3 顆膨脹螺絲，用 3 顆固定螺絲將設備固定。調整合適工作的角

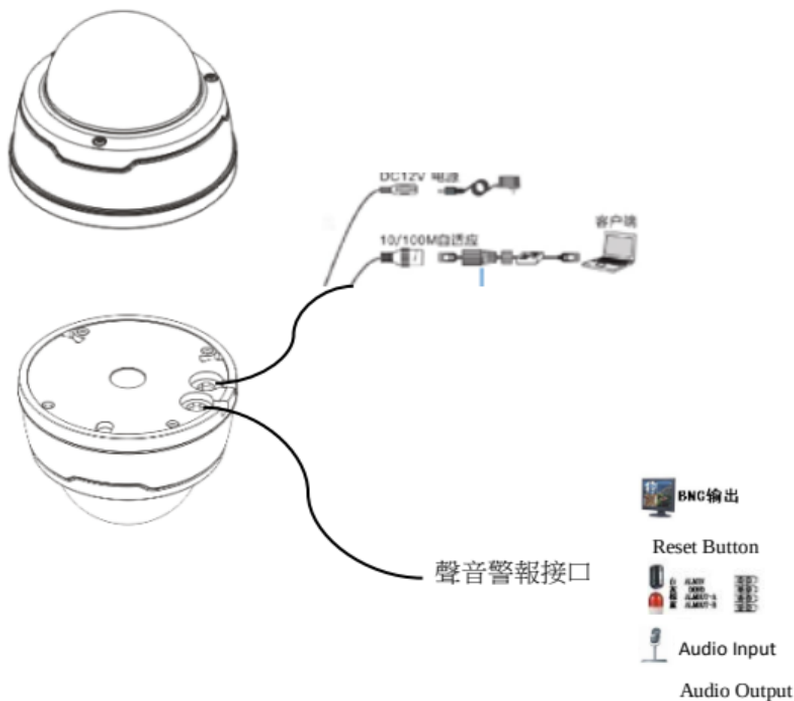


調整合適工作的角度後，旋轉“外環”把“前殼”扭上設備固定好。



安裝完成

#### 4. 連接方式及客戶端登錄介紹



備註：

PoE 網路攝影機產品，只需搭配 PoE 供電集線器，即可採用 RJ45 網路線提供攝影機電源。

登錄電腦最低硬體配備要求：

(1)最低系統要求：

CPU：英特爾雙核處理器或更高

RAM：1G 以上

顯卡：512M 以上

操作系統：Windows7 / Windows 8 / Windows 10 ( 32 / 64 位元 )

Windows XP / Windows 2000 ( 僅 32 位元 )

顯示器：1024×768 或更高分辨率

IE 瀏覽器：IE6.0 或更高版本

(2)網絡連接配置：

設備的預設靜態 IP 地址是：192.168.1.168

程序登錄 Web 界面：

第 1 步：開啟網路和共用中心 > 點選乙太網路 > 點選內容 > 將 PC  
設置與攝影機同一網段位置，如下圖所示。





## 網際網路通訊協定第 4 版 (TCP/IPv4) - 內容



一般

如果您的網路支援這項功能，您可以取得自動指派的 IP 設定。否則，您必須詢問網路系統管理員正確的 IP 設定。

自動取得 IP 位址(O)

使用下列的 IP 位址(S):

IP 位址(I):

子網路遮罩(U):

預設閘道(D):

自動取得 DNS 伺服器位址(B)

使用下列的 DNS 伺服器位址(E):

慣用 DNS 伺服器(P):

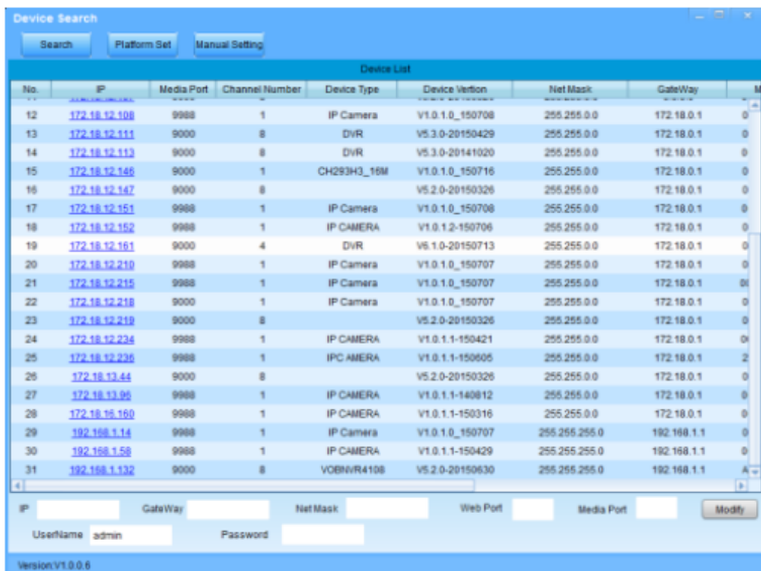
其他 DNS 伺服器(A):

結束時確認設定(L)

注意：當以軟體工具搜索網路攝影機時，它是以多播協議來搜索整個網段在設備上的網絡信息，並沒有數據包被允許通過任何防火牆，所以建議在搜索網路攝影機時，暫時關閉防火牆，以獲得準確的網絡信息。

第 2 步：產品光碟片中有提供網路攝影機 IP 搜索的軟體工具。

通過點擊搜索按鈕段內的設備搜索 IP 地址，搜索後 IP 地址將顯示如下。



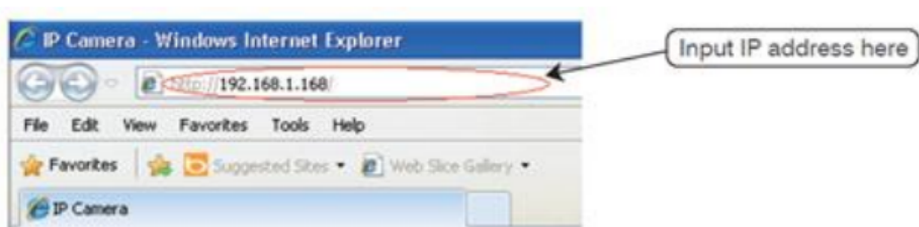
注意：在 IE 瀏覽設備時，可能會因 IP 地址衝突情況下，導致無法顯示正確網頁，因此可以直接在上圖修改 IP 地址。

修改步驟：選擇欲修改之 IP 地址 > 填入正確 IP 位址 > 輸入密碼 > 點擊更改完成。

網路攝影機預設帳戶名：admin；密碼：admin

步驟 3：第一次使用 Internet Explorer ( IE ) 連結網路攝影機時，插件必須通過以下方式安裝：

A. IE 連結網路攝影機 IP 地址時，在彈出的插件安裝對話框中，選擇安裝選項來執行安裝過程。



步驟 4：輸入用戶名和密碼（默認的用戶名和密碼都是“admin”），並點擊“登錄”進行登錄。

A screenshot of a dark-themed login form. It features two input fields: "User Name" with the text "admin" and "Password" with six asterisks. Below the fields is a "Login" button.