

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

MD8562/8562D

2MP · Vandal-proof · Mobile Surveillance

Network Camera





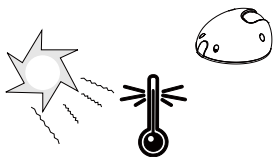
安裝前應注意事項

- 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。

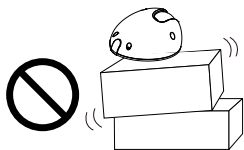


當這種情況發生的時候，請聯絡您的經銷商。

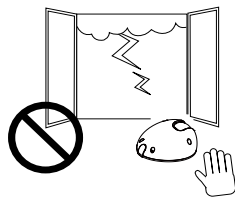
- 有關操作時的溫度，請參閱使用者說明書。



- 請勿將網路攝影機擺放在不穩定的物體上。



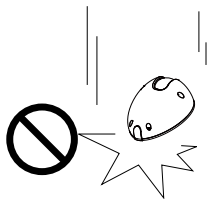
- 閃電時，請勿碰觸網路攝影機。



- 請勿將任何物件插入網路攝影機，例如細針。

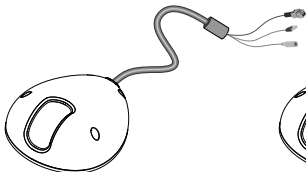


- 請勿將網路攝影機掉落地面。

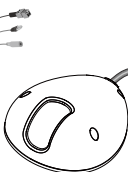


1 檢查包裝內容物

● MD8562
(PoE)



MD8562D
(附電源線)



一般 I/O 端子接線排

乙太網路 10/100 RJ45 插頭

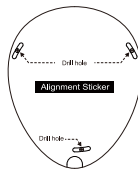
外接麥克風插入孔(粉紅)

電源線插孔(黑)

● 軟體光碟



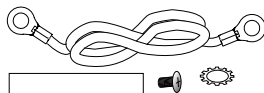
● 校準貼紙



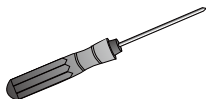
● 快速安裝手冊 / 產品保固卡



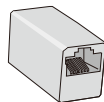
● 地線 / 螺絲



● 螺絲起子

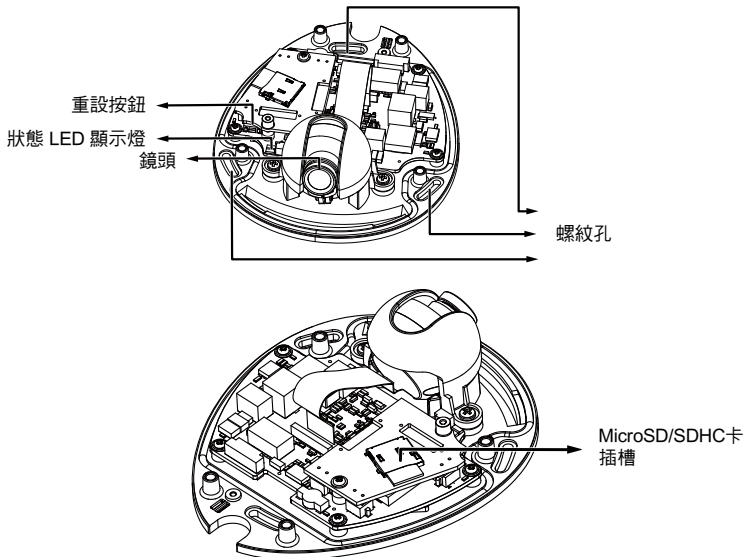


● 防潮包 / RJ45 母對母連接器 (female/
female coupler)

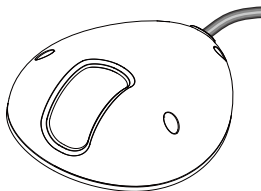


2 實體外觀說明

● 內視圖



● 外觀



防水等級：IP67



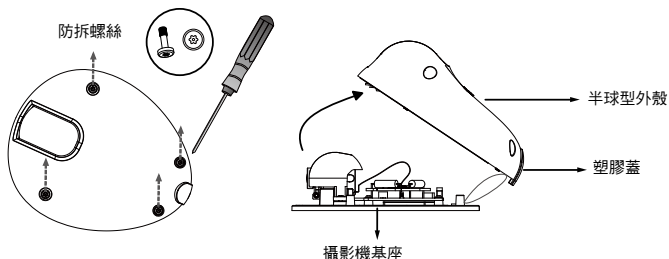
重要事項！
在架設攝影機之前，請務必先記
下網路攝影機的MAC位址。



3

硬體架設

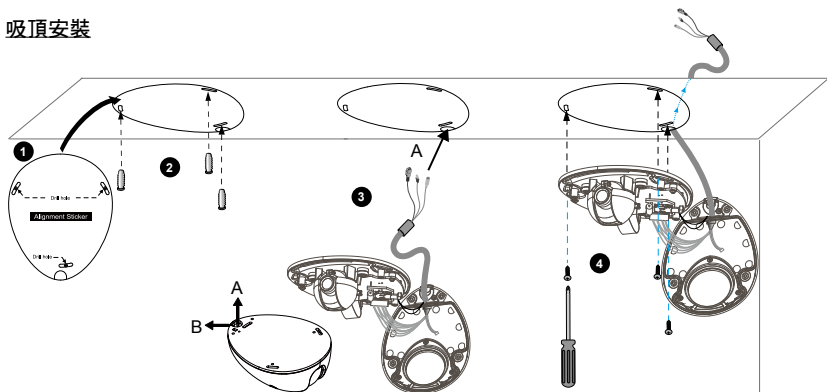
首先，使用隨附的螺絲起子卸下攝影機底座上的半球型外殼。依需求將MicroSD/SDHC卡插入。



然後依下列步驟將攝影機架設在天花板或牆壁上。

1. 將隨附的校準貼紙貼在天花板/牆壁上。
2. 依照貼紙上的三個螺絲定位孔，在天花板/牆壁上鑽出三個導孔。然後依需求將塑膠錨釘敲入導孔中。
3. 本網路攝影機可以將纜線從天花板/牆壁或從側面配接的方式安裝。若您想將纜線穿過天花板/牆壁，請依圖片所示鑽一個纜線孔A。若纜線穿過半球型外殼的側面，請拆下塑膠蓋(B)。
4. 將螺絲穿過底座相對應的三個導孔，並以螺絲起子固定底座。

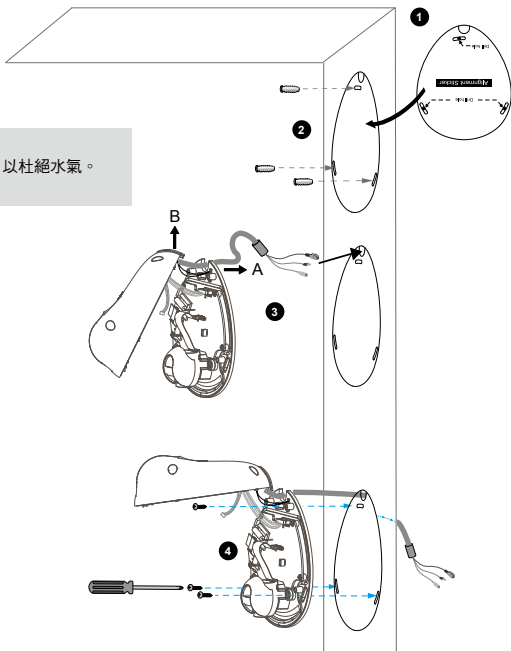
吸頂安裝



壁掛安裝

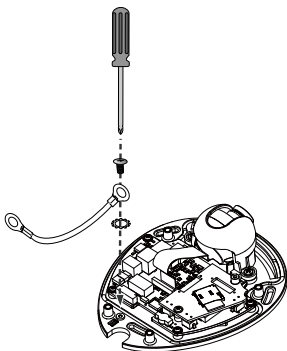


重要事項！
請將螺絲鎖緊，以杜絕水氣。



安裝接地線

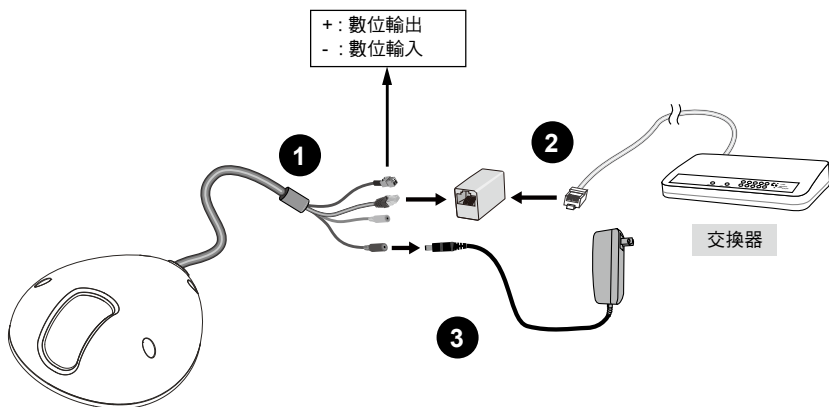
請如下圖所示，將隨附接地線的一端固定在螺絲孔，配接電線，然後將另一端連接在接線盒或地極化導體上。



TC - 15

一般連接方式 (不使用乙太網路供電的連接方式) (MD8562D)

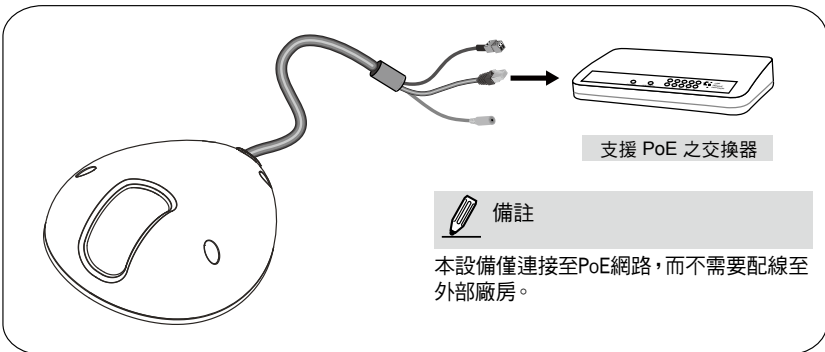
1. 如果有外部DI裝置，請從一般 I/O 端子接線排進行接線。
2. 使用所附的 RJ45 母對母連接器將網路攝影機接至開關。
如果網路攝影機是直接連至電腦，請使用 Category 5 Cross Cable 連接線。
3. 將電源線從網路攝影機接至電源插座。



使用乙太網路供電(PoE)的連接方式 (MD8562)

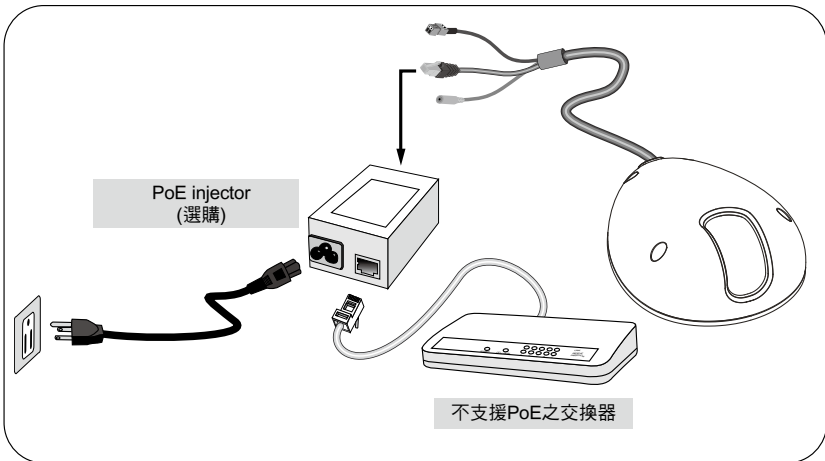
● 當使用支援PoE的交換器時

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

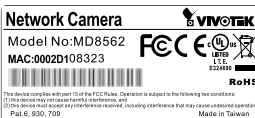
請另外購買PoE injector來連接攝影機與不支援PoE的交換器。



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. 主安裝程式視窗會在短暫搜尋後彈出。在與攝影機標籤上所列者一致、或與包裝盒標籤上序號一致的MAC位址上按兩下，以開啟網路攝影機的瀏覽器會話視窗。



6 準備使用

1. 會出現如下圖所示的網路攝影機瀏覽器會話視窗。
2. 您應該可以從您的攝影機看到現場影像。您也可以從軟體光碟中，將32個頻道的錄影軟體，安裝在由多部攝影機組成的部署環境中。若想瞭解其安裝細節，請參考其相關文件。



有關進一步的設定，請參閱軟體CD上的使用手冊。

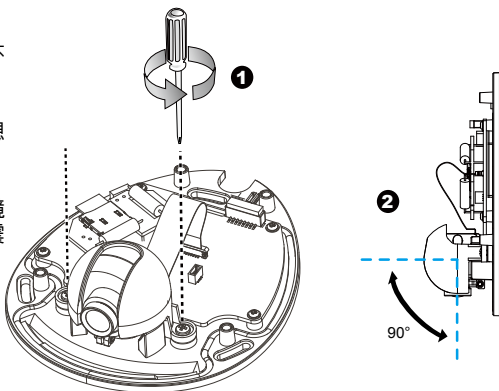
7 調整鏡頭方向

調整觀看的視角

鬆開鏡頭模組側面上的螺絲(而不拆下)。

將鏡頭調整至如右圖所顯示的想要觀看角度。

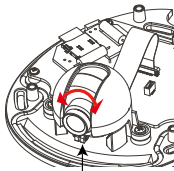
在完成時，旋緊螺絲以便固定鏡頭的方向，並能抵抗撞擊及震動。



微調攝影機焦距

此網路攝影機的焦距工廠設定值為1.0m至無窮遠。若您對焦的物體近於1.0m之內，或鏡頭已失焦，請下列方式微調之。

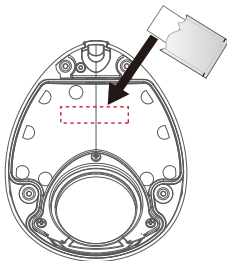
1. 旋鬆鏡頭安全鎖螺絲。
2. 手動旋轉鏡頭以微調焦距，直到即時影像畫面清晰。
3. 旋緊鏡頭安全鎖螺絲。



旋鬆鏡頭安全鎖螺絲。

8 完成設置

撕下鋁箔真空袋，並取出吸濕器。將隨附的吸濕器連接在半球型外蓋的內側。(請在您每次開啟半球型外蓋時更換吸濕器)。



將半球型外殼裝回攝影機。使用隨附的螺絲起子將半球型外殼的螺絲鎖緊。最後，請確定已經牢固地安裝所有的攝影機零件。



重要事項！

請牢固旋緊螺絲，以避免濕氣進入。

