

© Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. 保留所有權利。

包括字詞、圖片、圖形等在內的任何和所有資訊均為 Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (以下簡稱「EZVIZ」) 的財產。未經 EZVIZ 事先書面允許，不得以任何方式部分或全部重製、變更、翻譯或散發本使用手冊 (以下簡稱「本手冊」)。除非另有規定，否則 EZVIZ 對本手冊不做任何明示或暗示性擔保、保證或表示。

## 關於本手冊

本手冊提供有關使用和管理產品的指示。圖片、圖表、圖像和所有其他資訊僅用於說明和解釋。本手冊所含資訊可能會因韌體升級或其他原因而變動，恕不另行通知。請在 EZVIZ™ 網站 (<http://www.ezviz.com>) 中找到最新版本。

## 修訂記錄

新發行 – 2024 年 1 月

## 商標告知

EZVIZ™、™ 和其他 EZVIZ 的商標和標誌是 EZVIZ 在各個司法管轄區的財產。下面所提及的其他商標和標誌為各自擁有者的財產。

## 法律免責聲明

在適用法律允許的最大範圍內，所述產品及其硬體、軟體和韌體係伴隨所有故障和錯誤按「原樣」提供，並且 EZVIZ 不作任何明示性或暗示性保證，包括但不限於適銷性、品質滿意度、特定用途適應性以及未對第三方造成侵權。無論是何種情況，對於任何特殊性、衍生性、偶發性或間接性損害，當中還包括營業利潤損失、業務中斷或資料或文件遺失，連帶關於本產品之使用，即使 EZVIZ 已獲知此類損害的可能性，EZVIZ、其董事、主管、員工或代理商概不對您承擔任何責任。

在適用法律允許的最大範圍內，無論是何種情況，EZVIZ 對於所有損害的全部責任概不超出產品的原始購買價格。

對於因以下原因造成產品中斷或服務終止而導致的人身傷害或財產損害，EZVIZ 概不承擔任何責任：A) 除要求外的不當安裝或使用；B) 保護國家或公共利益；C) 不可抗力；D) 您本人或第三方，包括但不限於，使用任何第三方的產品、軟體、應用程式等等。

關於具有網際網路存取功能的產品，使用產品的風險應完全由您自己承擔。對於網路攻擊、駭客攻擊、病毒檢查或其他網際網路安全性風險所造成的異常操作、隱私權洩漏或其他損害，EZVIZ 概不負責；但 EZVIZ 會視需要提供及時的技術支援。監視法和資料保護法因司法管轄區而異。在使用本產品之前，請查閱您司法管轄區中的所有相關法律，以便確保您的使用符合適用法律的規定。如果將本產品用於非法用途，EZVIZ 概不承擔任何責任。

如果以上所述與適用法律之間產生任何衝突，以後者為準。

# 目錄

<b>重要安全指示</b>	<b>1</b>
<b>概觀</b>	<b>2</b>
1. 包裝內容	2
2. 基礎知識	3
<b>設置</b>	<b>4</b>
1. 取得 EZVIZ 應用程式	4
2. 開啟門鈴	4
3. 將門鈴充飽電	5
4. 在您的路由器附近通過 EZVIZ 應用程式添加門鈴	5
5. 安裝您的門鈴	6
<b>選擇門鈴的電源供應方式</b>	<b>7</b>
<b>選項 1：連接太陽能板</b>	<b>8</b>
1. 拆卸太陽能板的背板	8
2. 連接太陽能板的電線	8
3. 安裝門鈴的安裝支架	9
4. 將您的門鈴固定在安裝支架上	10
5. 安裝太陽能板的背板	10
6. 安裝太陽能板	11
<b>選項 2：有線連接</b>	<b>12</b>
1. 關閉斷路器	12
2. 拆卸您現有的門鈴（可選）	12
3. 安裝門鈴的安裝支架	13
4. 連接電線	14
5. 將您的門鈴固定在安裝支架上	14
<b>選項三：僅電池供電</b>	<b>15</b>
1. 安裝門鈴的安裝支架	15
2. 將您的門鈴固定在安裝支架上	16
<b>維護</b>	<b>16</b>
1. 如何使用傾斜安裝支架	16
2. 拆卸	17
3. 充電門鈴	17
<b>在 EZVIZ 應用程式上查看您的設備</b>	<b>18</b>
1. 實時視圖	18

2. 設置.....	19
<b>EZVIZ 連線.....</b>	<b>20</b>
1. 使用 Amazon Alexa.....	20
2. 使用 Google Assistant .....	21
<b>安全注意事項.....</b>	<b>22</b>
<b>視訊產品使用提案.....</b>	<b>23</b>

## 重要安全指示



**重要！**

1. 在安裝或使用本產品之前，請仔細閱讀使用者手冊。
2. 如果您正在代表第三方安裝此產品，請記得將手冊或其副本留給最終用戶。

### **安全措施：**

1. 为了完全保证系統的安全操作，安裝人員、用戶和技術人員必須遵守本手冊中描述的所有安全程序。
2. 如有必要，對項目給出了具體的警告和警示符號。
3. 產品必須按照安裝所在地的適用標準進行設置。

# 概觀

## 1. 包裝內容



電池門鈴 (x1)



門鈴安裝支架 (x1)



傾斜安裝支架 (x1)



門鈴鑽孔模板 (x1)



太陽能板 (x1)



太陽能板鑽孔模板 (x1)



電源線 (x1)



開機針 (x1)



螺絲包 (x2)



螺絲包 (x1)



U 型鐵絲 (x2)



電線連接器 (x2)



相關法規資訊 (x2)



快速入門指南 (x1)

**i** 門鈴的外觀以您實際購買的為準。

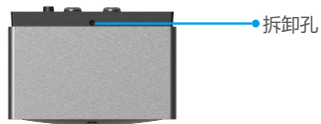
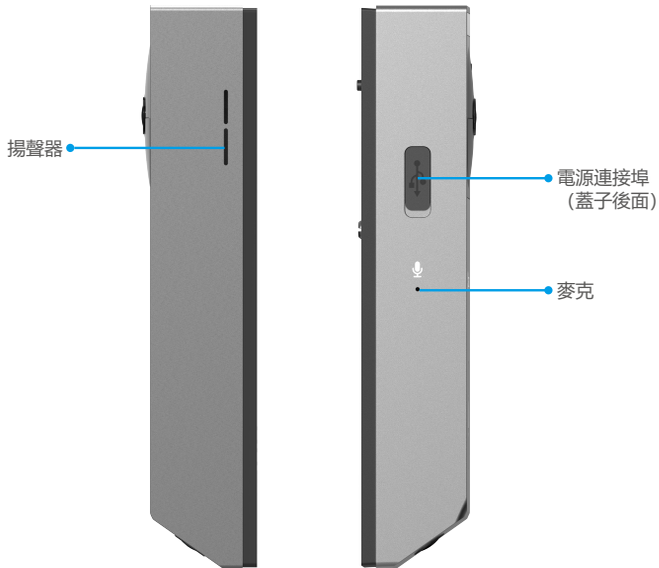
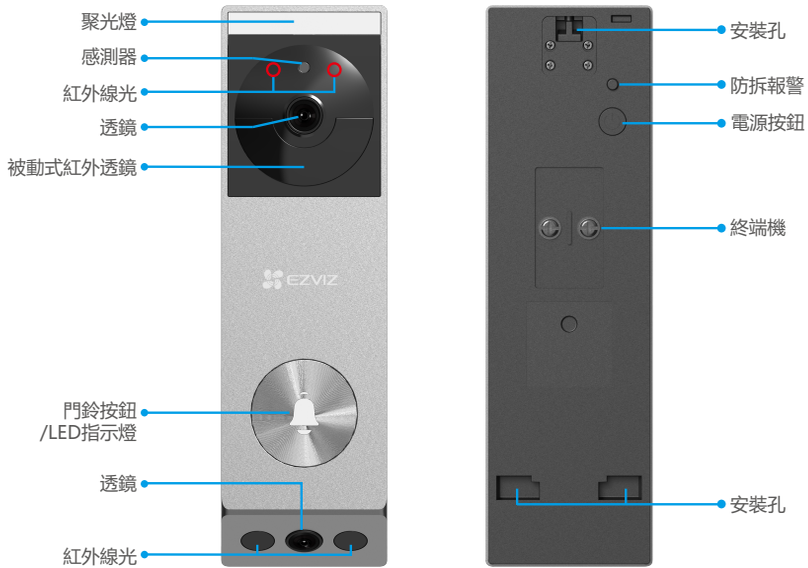
## 您可能需要的工具



電鑽 (x1)  
建議使用直徑為 6mm 的電鑽。

## 2. 基礎知識

### 門鈴



名字	描述
LED指示燈	 緩慢閃爍的紅色：門鈴正在充電。
	 門鈴電池電量低於 20% 且已啟動，3 秒後變紅並關閉。
	 藍燈亮：門鈴已充滿電。
	 3 秒後變成藍色並熄滅：門鈴電池電量高於 20% 且門鈴已被激活。
電源按鈕	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 開啟電源：按住電源鈕 2 秒以開啟電源（伴隨著一聲嗶聲）</li> <li>• 關閉電源：在 1 秒內按下電源鈕 3 次以關閉電源（伴隨著一聲嗶聲）</li> <li>• 重置：按住電源按鈕 5 秒鐘以重啟並將所有參數設置為預設值（伴隨著一聲嗶聲）。</li> </ul>

## 設置

### 按步驟設置您的系統：

1. 下載 EZVIZ 應用程式，並登錄您的 EZVIZ 應用程式帳戶
2. 啟動門鈴。
3. 將門鈴添加到您的 EZVIZ 應用程式帳戶中。
4. 安裝門鈴。

### 1. 取得 EZVIZ 應用程式

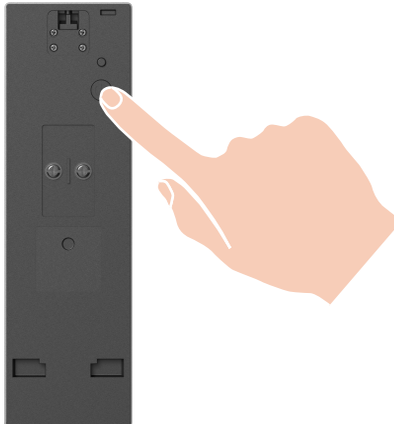
1. 將手機連線 Wi-Fi（建議）。
2. 在 App Store 或 Google Play™ 中搜尋「EZVIZ」，下載並安裝 EZVIZ 應用程式。
3. 啟動應用程式並且註冊 EZVIZ 使用者帳戶。



**1** 如果您已經使用應用程式，請確定其為最新版本。要找到是否有可用的更新，請移至應用程式商店並搜尋 EZVIZ。

### 2. 開啟門鈴

1. 按住電源按鈕 2 秒鐘以打開門鈴。  
門鈴的 LED 指示燈在變成藍色 3 秒後熄滅，表示門鈴已經開啟。



若門鈴電池耗盡，請使用電源適配器（另購，5V 2A）連接到電源插座進行充電。  
第一次使用門鈴前建議完全充電。

### 3. 將門鈴充飽電

將門鈴通過電源適配器連接到電源插座。



#### ❶ 充電前

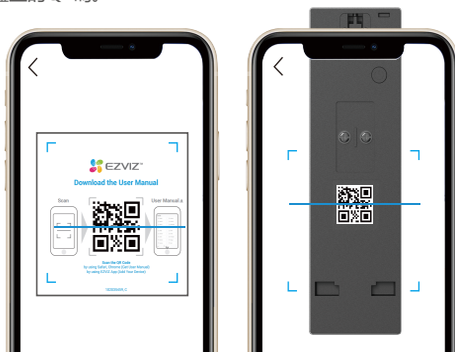
- 請購買一個5V 2A的電源適配器，因為它不包含在包裹中。
- 建議使用包裝內附的電源線。
- 如果門鈴安裝在室外，請使用防水電源線充電。
- 請勿在溫度超過攝氏45度或低於攝氏0度時充電門鈴。
- 不允許在戶外使用電源適配器充電門鈴。

#### 充電

- 如果您使用5V 2A的適配器來充電門鈴，大約需要4.5小時才能完全充電。
- 充電門鈴時，請確保鏡頭朝上，以避免磨損鏡頭。
- 充電時，門鈴將自動開啟。

### 4. 在您的路由器附近通過 EZVIZ 應用程式添加門鈴

- 使用EZVIZ應用程式登錄您的帳戶。
- 在主屏幕上，點擊右上角的“+”以進入掃描QR代碼界面。
- 掃描快速入門指南封面或門鈴本體上的QR碼。



- 請跟隨EZVIZ應用程式的嚮導完成Wi-Fi配置。
- 設置完成後，按下門鈴前面的按鈕，在EZVIZ應用程式中查看門鈴的視頻。



- 門鈴響兩聲，LED指示燈快速閃爍藍色，表示網絡未連接。請檢查網絡，確認Wi-Fi密碼是否正確。
- 門鈴響兩聲，LED指示燈亮藍色，表示網絡已連接但未能註冊到平台。請檢查網絡並使用您的手機尋求幫助。

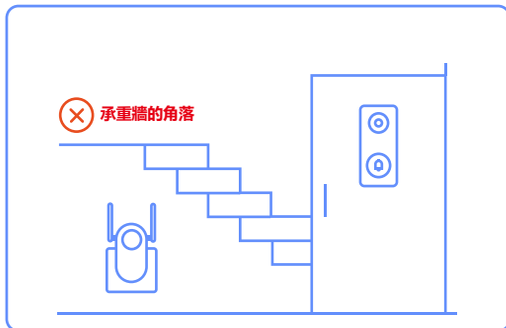
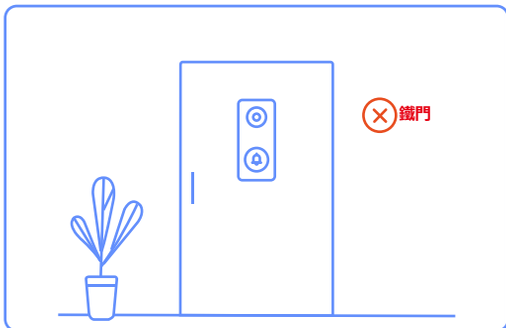
## 5. 安裝您的門鈴

### 1. 安裝位置

選擇一個視野清晰、無阻礙且具有良好無線訊號的位置安裝門鈴。請記住以下提示：

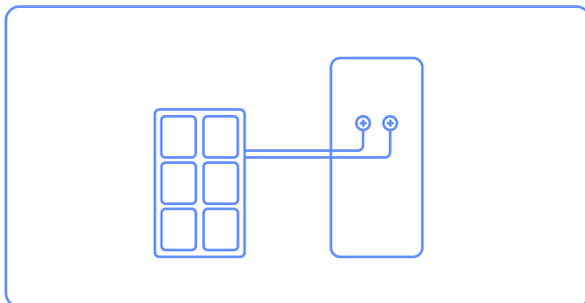


- 確保牆壁足夠強大，能夠承受門鈴三倍的重量。
- 建議安裝高度：為了最佳表現，地面上方 **1.3 米至 1.6 米**。
- **以下情況不建議安裝，否則可能會影響網絡連接：**
  - 1. 鐵門；**
  - 2. 承重牆的角落。**
- 確保側向交通穿過門鈴的視野。門鈴的運動感應器對側向運動穿過其視野比對直接朝向或遠離門鈴的運動更敏感。

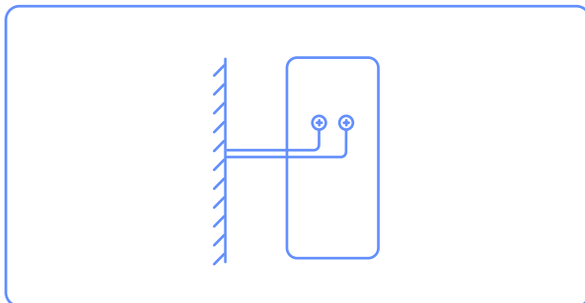


## 選擇門鈴的電源供應方式

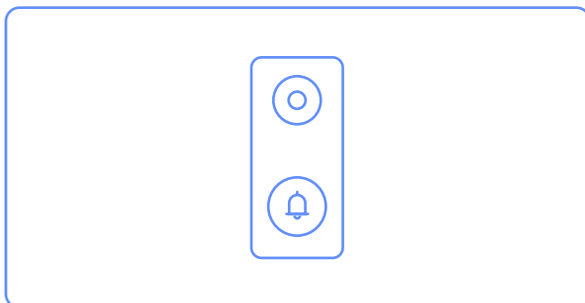
- “選項1：連接太陽能板”



- “選項2：有線連接”

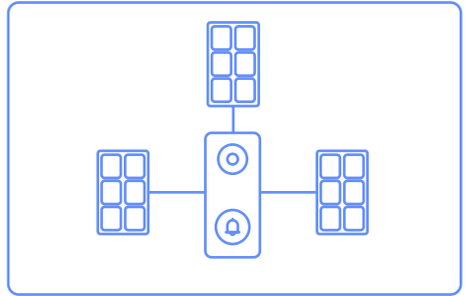


- “選項三：僅電池供電”



## 選項 1：連接太陽能板

- 請再次確認，太陽能板和有線鈴聲不能同時安裝，否則太陽能板會損壞。
- 太陽能板支持在門鈴的上、下、左、右四個方向進行安裝，門鈴的背面和太陽能板的底部都預留了線路隱藏和插座的空間。
- 建議將太陽能板安裝在門鈴的頂部或左側或右側以獲得最佳使用效果。
- 請事先估計太陽能板和門鈴的安裝位置。



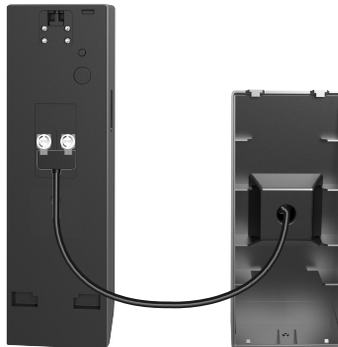
### 1. 拆卸太陽能板的背板

1. 從包裝中取出太陽能板。
2. 使用提供的針插入并长按太阳能电池板底部的孔，同時取下背板。



### 2. 連接太陽能板的電線

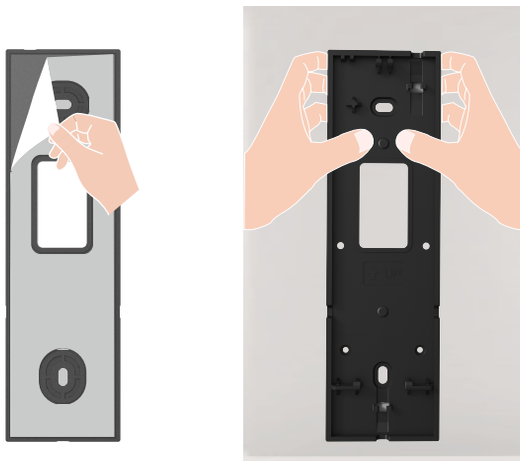
1. 請使用螺絲刀將太陽能電池板的連接器附加到門鈴背面的端子上，以將太陽能電池板連接到門鈴。



### 3. 安裝門鈴的安裝支架

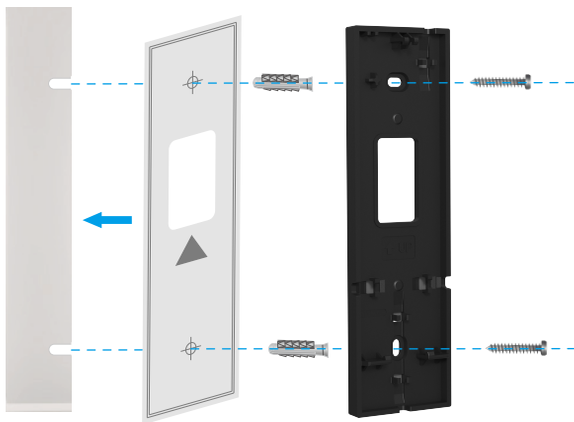
#### 選項 A (用於光滑牆面)

1. 清潔安裝位置並讓其乾燥。
  2. 撕下泡沫貼紙的膜，然後直接將安裝支架粘貼到所需的安裝位置，並用力按壓。
- ❶ 確保門鈴牢固粘貼，固定安裝支架到牆上後，用力按壓。建議讓其靜置 3 小時後再進行門鈴安裝。



#### 選項 B (用於不平整的牆面)

1. 將鑽孔模板放在所需安裝位置的表面上，並鑽兩個螺絲孔。
2. (可選) 將錨釘插入孔中。如果是木製表面，則不需要使用錨釘。
3. 使用提供的金屬螺絲 (PA3x25) 固定安裝支架。



- ❶
- 建議使用  $\Phi 6\text{mm}$  鑽頭進行鑽孔。
  - 請使用包裝中提供的錨和金屬螺絲。

4. 請根據您的太陽能板安裝位置 (建議安裝在門鈴的上方、左側或右側)，將連接的電線穿過安裝支架的電線孔，以便安裝門鈴。



#### 4. 將您的門鈴固定在安裝支架上

1. 將門鈴下部的安裝孔與安裝支架下部的鉤子對齊，並將門鈴固定在安裝支架上。
2. 輕輕向下滑動門鈴。
3. 最後，將門鈴的上半部分固定在安裝支架上，安裝完成。



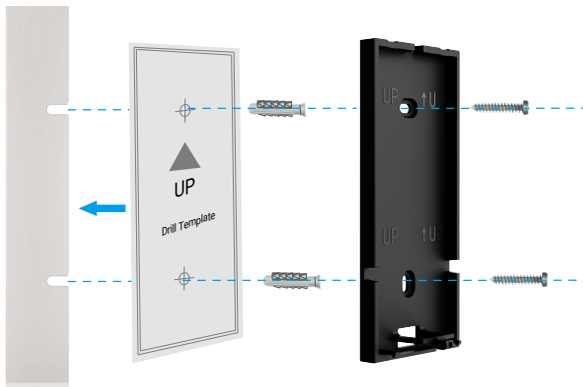
#### 5. 安裝太陽能板的背板

**選項 A (用於平滑牆面)：** 撕掉泡沫貼紙的膜，然後直接將背板貼到所需的安裝位置。



### 選擇 B (用於不平整的牆壁) :

1. 將鑽孔模板放在所需安裝位置的表面上，並鑽兩個螺絲孔。
2. (可選) 將錨釘插入孔中。如果是木製表面，則不需要使用錨釘。
3. 使用提供的金屬螺絲 (PA3x25) 固定背板。



- 建議使用  $\Phi 6\text{mm}$  鑽頭進行鑽孔。
- 請使用包裝中提供的錨和金屬螺絲。

## 6. 安裝太陽能板

1. 將太陽能板從上到下附在背板上，與頂部的兩個插槽對齊。



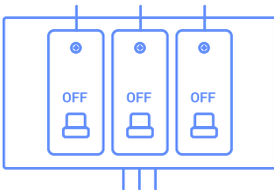
- 太陽能板的背板和門鈴的安裝支架都預留了隱藏電線的空間。安裝完成後，您可以將任何多餘的電線塞入這些隱藏的空間中，減少暴露的電線，從而使整體外觀更美觀。



## 選項 2：有線連接

### 1. 關閉斷路器

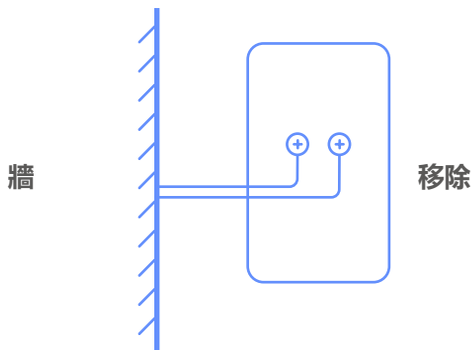
- 請確保主開關已關閉。



### 2. 拆卸您現有的門鈴（可選）

- 如果要更換現有的門鈴，請在斷路器處關閉電源。然後將其從牆上取下並斷開電線。
- 您的門鈴兼容提供8-24伏交流電，50或60赫茲，最大40VA的門鈴系統。

**i** 不要將門鈴接到直流供電的對講系統或其他直流電源上。

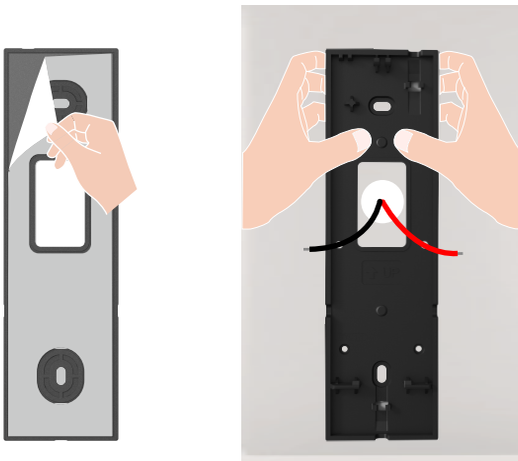


**i** 請將兩根突出的電線穿過門鈴安裝支架上的配線孔，然後安裝安裝支架。

### 3. 安裝門鈴的安裝支架

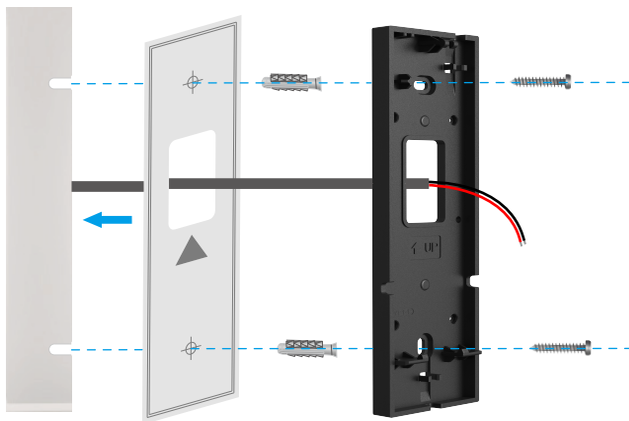
#### 選項 A (用於光滑牆面)

1. 清潔安裝位置並讓其乾燥。
  2. 如果您正在接線門鈴，請先將門鈴電線穿過安裝支架上的孔。
  3. 撕下泡沫貼紙的膜，然後直接將安裝支架粘貼到所需的安裝位置，並用力按壓。
- i** 確保門鈴牢固粘貼，固定安裝支架到牆上後，用力按壓。建議讓其靜置 3 小時後再進行門鈴安裝。



#### 選項 B (用於不平整的牆面)

1. 將鑽孔模板放在所需安裝位置的表面上，並鑽兩個螺絲孔。
2. 如果您正在接線門鈴，請先將門鈴電線穿過安裝支架上的孔。
3. (可選) 將錨釘插入孔中。如果是木製表面，則不需要使用錨釘。
4. 使用提供的金屬螺絲 (PA3x25) 固定安裝支架。



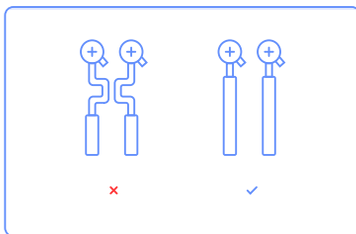
- i**
- 建議使用  $\Phi 6\text{mm}$  鑽頭進行鑽孔。
  - 請使用包裝中提供的錨和金屬螺絲。

## 4. 連接電線

- 將從牆上出來的電線連接到門鈴背面的端子上。任何一條電線都可以連接到任何一個螺絲上，順序不重要。



- 您的門鈴兼容提供8-24伏交流電、50mA、50或60赫茲、最大40VA的門鈴系統。
- 請將穿過安裝支架的電線連接到門鈴背面的端子上
  - 出於安全考量，請修剪或剝離電線，露出約1公分的長度。使用螺絲起子將電線端線固定在門鈴背面的端子螺絲上。
  - 請確保兩條電線不會產生短路。如果其中一條電線磨損，請將其緊密扭緊。



## 5. 將您的門鈴固定在安裝支架上

1. 將門鈴下部的安裝孔與安裝支架下部的鉤子對齊，並將門鈴固定在安裝支架上。
2. 輕輕向下滑動門鈴。
3. 最後，將門鈴的上半部分固定在安裝支架上，安裝完成。

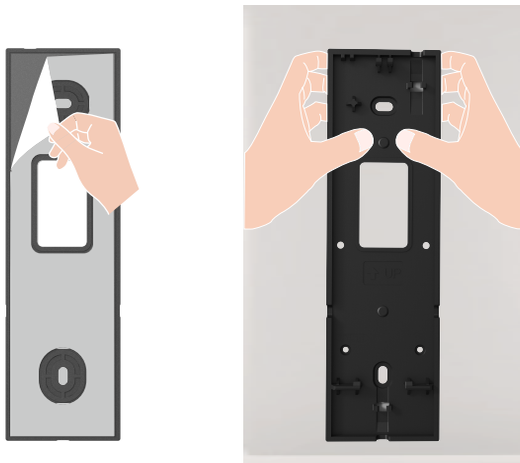


## 選項三：僅電池供電

### 1. 安裝門鈴的安裝支架

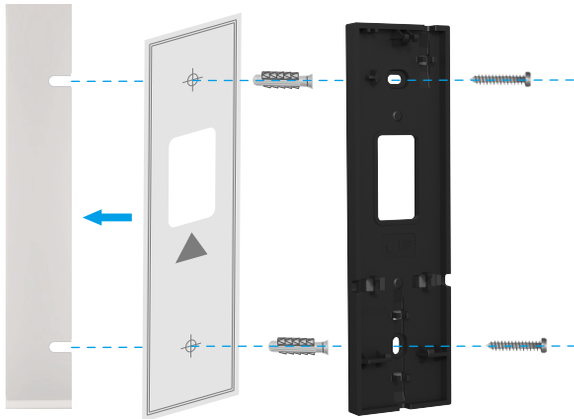
#### 選項 A（用於光滑牆面）

1. 清潔安裝位置並讓其乾燥。
  2. 撕下泡沫貼紙的膜，然後直接將安裝支架粘貼到所需的安裝位置，並用力按壓。
- i** 確保門鈴牢固粘貼，固定安裝支架到牆上後，用力按壓。建議讓其靜置 3 小時後再進行門鈴安裝。



#### 選項 B（用於不平整的牆面）

1. 將鑽孔模板放在所需安裝位置的表面上，並鑽兩個螺絲孔。
2. **(可選)** 將錨釘插入孔中。如果是木製表面，則不需要使用錨釘。
3. 使用提供的金屬螺絲（PA3x25）固定安裝支架。



- i** • 建議使用  $\Phi 6\text{mm}$  鑽頭進行鑽孔。  
• 請使用包裝中提供的錨和金屬螺絲。

## 2. 將您的門鈴固定在安裝支架上

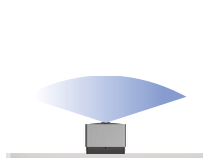
1. 將門鈴下部的安裝孔與安裝支架下部的鉤子對齊，並將門鈴固定在安裝支架上。
2. 輕輕向下滑動門鈴。
3. 最後，將門鈴的上半部分固定在安裝支架上，安裝完成。



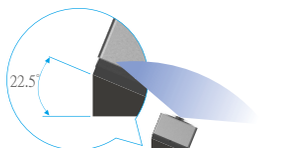
## 維護

### 1. 如何使用傾斜安裝支架

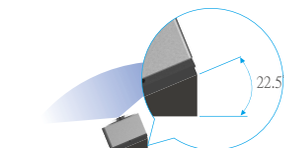
- 如果您希望在特定一側看到更多內容，請與傾斜的安裝支架一起使用作為輔助安裝支架。
- 傾斜安裝支架包含在包裝中。



沒有傾斜安裝支架



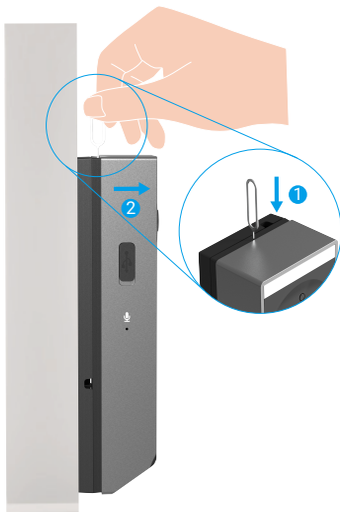
帶傾斜安裝支架  
安裝在門的右側



帶傾斜安裝支架  
安裝在門的左側

## 2. 拆卸

1. 在EZVIZ應用程式中關閉防篡改通知。
2. 使用提供的鈕釦按住門鈴頂部的孔，同時向上推門鈴，然後取下。



## 3. 充電門鈴

將門鈴通過電源適配器連接到電源插座。



### **i** 充電前

- 請購買一個5V 2A的電源適配器，因為它不包含在包裹中。
- 建議使用包裝內附的電源線。
- 如果門鈴安裝在室外，請使用防水電源線充電。
- 請勿在溫度超過攝氏45度或低於攝氏0度時充電門鈴。
- 不允許在戶外使用電源適配器充電門鈴。

### 充電

- 如果您使用5V 2A的適配器來充電門鈴，大約需要4.5小時才能完全充電。
- 充電門鈴時，請確保鏡頭朝上，以避免磨損鏡頭。
- 充電時，門鈴將自動開啟。

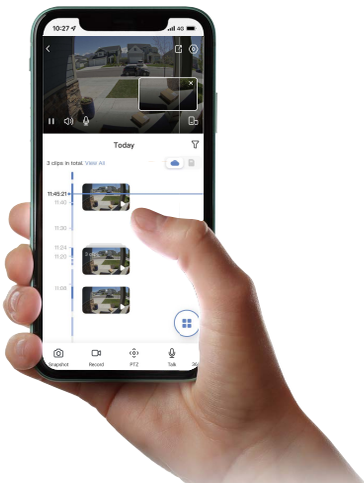
# 在 EZVIZ 應用程式上查看您的設備

1 應用程式界面可能因版本更新而有所不同，您在手機上安裝的應用程式界面為準。

## 1. 實時視圖

當您啟動 EZVIZ 應用程式時，以下顯示設備頁面。

您可以查看和收聽即時視頻，拍攝快照，錄製視頻，並根據需要選擇視頻定義。



圖標	說明
	分享。分享您的設備。
	設置。查看或更改設備設置。
	畫中畫。您可以選擇在實時視圖中同時查看兩個鏡頭拍攝的照片。
	全屏顯示。點擊以享受全屏顯示。
	快照。拍攝快照。
	記錄。手動啟動 / 停止錄製。
	談話。點擊圖示，然後按照屏幕上的指示與門鈴前的人交談或聆聽。
	分辨率。從 Quad HD、Full HD 或 Hi-Def 中選擇視頻分辨率。
	附近的裝置。點擊檢查附近可用的裝置。

1 在螢幕上左右滑動可查看更多圖示。

## 2. 設置

在設置頁面中，您可以設定對講面板的參數。

參數	說明
名稱	在此處查看或點擊以自訂您設備的名稱。
電池	這裡可以看到電池剩餘容量。
智能偵測	您可以選擇不同的設備檢測類型。
訊息通知	您可以管理設備信息和EZVIZ應用程式通知。
音訊設定	您可以為您的設備設置相關音訊參數。
影像設定	您可以為您的設備設置相關影像參數。
燈光設定	您可以為您的設備設置相關燈光參數。
揚聲器設定	您可以設置揚聲器的相關參數。
記錄列表	您可以查看記憶卡的設備存儲狀態。
隱私設定	您可以使用加密密碼加密您的視頻和自定義隱私區域。
網路設定	您可以查看連接狀態。
設備資訊	您可以在這裡查看設備信息。
共享設備	您可以將設備共享給您的家人或訪客。
雲端回放	您可以訂閱和管理雲端存儲。
刪除設備	點擊刪除EZVIZ應用程式中的設備。

## 1. 使用 Amazon Alexa

這些說明將使您能夠使用 Amazon Alexa 控制 EZVIZ 裝置。如果在過程中遇到任何困難，請參閱**故障排除**。

### 啟動前，請確保：

1. EZVIZ 裝置連線至 EZVIZ 應用程式。
2. 在 EZVIZ 應用程式中，關閉 Device Settings (裝置設定) 頁面中的「Image Encryption (影像加密)」。
3. 您具有支援 Alexa 的裝置 (即 Echo Spot、Echo-Show、全新 Echo-Show、Fire TV (所有世代)、Fire TV 搖桿 (僅限第二代)、或 Fire TV Edition 智慧電視)。
4. 您的智慧裝置上已安裝 Amazon Alexa 應用程式，而且您已經建立帳戶。

### 要使用 Amazon Alexa 控制 EZVIZ 裝置：

1. 開啟 Alexa 應用程式，然後從選單選擇「技能和遊戲」。
2. 在技能和遊戲畫面上，搜尋「EZVIZ」，您將找到「EZVIZ」技能。
3. 選擇 EZVIZ 裝置的技能，然後點選「ENABLE TO USE (啟用)」。
4. 輸入您的 EZVIZ 使用者名稱和密碼，然後點按「登入」。
5. 點按「Authorize (授權)」按鈕以授權 Alexa 存取您的 EZVIZ 帳戶，使 Alexa 可以控制您的 EZVIZ 裝置。
6. 您將看到「EZVIZ has been successfully linked (EZVIZ 已連結成功)」，然後點選「DISCOVER DEVICES (探索裝置)」以允許 Alexa 探索所有您的 EZVIZ 裝置。
7. 回到 Alexa 應用程式選單並選擇「裝置」，您將在裝置下看到所有您的 EZVIZ 裝置。

### 語音命令

經由 Alexa 應用程式中的「智慧家庭」選單或 Alexa 語音控件功能來探索新的智慧裝置。一旦找到裝置，便可利用語音來控制。向 Alexa 講些簡單的命令。

- 📘 您裝置的名稱，例如：「顯示 xxxx 攝影機」，可在 EZVIZ 應用程式中修改。每次變更裝置的名稱時，都需要重新探索裝置才能更新名稱。

### 故障排除

#### Alexa 無法探索我的裝置時該怎麼辦？

檢查是否有任何網際網路連線問題。

嘗試重新啟動智慧裝置，然後在 Alexa 上重新探索裝置。

#### 裝置的狀態為何會在 Alexa 上顯示「離線」？

您的無線連接可能已中斷連線。重新啟動智慧裝置，然後在 Alexa 上重新探索。

路由器上的網際網路存取可能無法使用。檢查您的路由器是否連線至網際網路，然後重試。

- 📘 與支援使用 Amazon Alexa 的國家有關的詳細資訊，請造訪其官方網站。

## 2. 使用 Google Assistant

憑藉 Google Assistant，您可藉由講出 Google Assistant 語音命令來啟動 EZVIZ 裝置並即時觀看。

### 需要以下裝置和應用程式：

1. 功能性 EZVIZ 應用程式。
2. 在 EZVIZ 應用程式中，關閉「Image Encryption (影像加密)」並開啟 Device Settings (裝置設定) 頁面中的「Audio (音訊)」。
3. 與其連線之帶有功能性 Chromecast 的電視。
4. 手機上的 Google Assistant 應用程式。

### 首先，請按照以下步驟操作：

1. 設定 EZVIZ 裝置，並確保其在應用程式上正常運作。
2. 從 App Store 或 Google Play Store™ 下載 Google Home 應用程式，然後登入您的 Google 帳戶。
3. 在 Myhome 畫面上，點選左上角的「+」，然後從選單清單選擇「設定裝置」以移至設定介面。
4. 點按「**適用 Google**」，然後搜尋「EZVIZ」，您將找到「EZVIZ」技能。
5. 輸入您的 EZVIZ 使用者名稱和密碼，然後點按「**登入**」。
6. 點按「**授權**」按鈕以授權 Google 存取您的 EZVIZ 帳戶，使 Google 可以控制您的 EZVIZ 裝置。
7. 點按「**返回應用程式**」。
8. 按照以上步驟完成授權。同步完成後，將在您的服務清單下列出 EZVIZ 服務。要查看 EZVIZ 帳戶下的相容裝置清單，請點選 EZVIZ 服務圖示。
9. 立即嘗試一些命令。使用您在設定系統時所建立的攝影機的名稱。

使用者可將裝置作為單一實體或在群組中管理。將裝置新增到房間允許使用者使用一個命令同時控制一組裝置。

如需更多資訊，請參見連結：

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

## 安全注意事項

任何因未遵守本手冊而造成的損害均會使保修失效。對於因此而導致的損害，我們不承擔任何責任！

我們不對因不正確使用或未遵守安全說明而導致的財產或人員損失負責。

本產品已完全遵守安全說明製造。為了保持此狀態並充分利用產品，用戶必須遵守本手冊中包含的安全說明和警告。



：本符號表示存在觸電或短路的風險。

- 請勿嘗試使用不同電壓的設備。
- 請確保所有系統的電氣連接與使用說明一致。
- 在商業場所，請確保您遵守電氣安裝事故防止法規。
- 在學校，培訓設施，車間等地方，必須有合格的人員在場監控電子設備運作。
- 您必須遵循系統連接的任何其他設備的使用說明。
- 如果您對設備操作或安全有任何疑問，請聯繫經驗豐富的人士。
- 絕不要用濕手插拔電器設備。
- 在安裝此產品時，請檢查電源供應電纜是否有損壞風險。
- 永遠不要自行更換損壞的電纜！在這種情況下，請拆除並請專家處理。
- 電源應放置在設備附近，並且必須易於進入。
- 當設備長期連接到網路時，必須有易於接近且整合到建築配線安裝中的開關（例如開關分離器，斷路器等等效設備）。
- 為了確保設備具有充分的通風，請保持設備周圍的區域通暢。
- 通風孔不應被物體覆蓋，如報紙，桌布或窗簾等物品。
- 不應在設備上放置燃燒物，如燭燭等明火。
- 符合產品的操作溫度。
- 該設備不應暴露於流動或濺濕的液體中，設備上不應放置充滿液體的物品。

## 視訊產品使用提案

感謝您選擇 EZVIZ 產品。

科技影響我們生活的各個層面。作為一家高科技公司，我們益加意識到科技在提升業務效率和生活品質方面所扮演的角色，同時也意識到科技使用不當可能帶來的危害。例如，視訊產品能夠錄製真實、完整且清晰的影像。這在回顧和保留即時事實方面很有價值。然而，如果視訊資料出現不當分發、使用及 / 或處理，也可能導致侵犯第三方的合法權利與權益。EZVIZ 秉持「科技為善」的理念，要求視訊科技和視訊產品的每一位最終使用者都應遵守所有適用的法律與法規、以及道德規範，旨在共同創造更美好的社區。

請仔細閱讀以下提案：

1. 每個人對隱私都有合理的期望，而且視訊產品安裝不應與這種合理的期望相衝突。因此，在公共區域安裝視訊產品時，警告通知應以合理且有效的方式發出並釐清監控範圍。對於非公共區域，安裝視訊產品時，應評估第三方的權利和權益，包括但不限於在徵得利害關係人同意後才安裝視訊產品、以及不安裝高隱蔽性的視訊產品。
2. 視訊產品的目的在於錄製特定時空範圍內及特定條件下的真實活動。因此，每一位使用者首先應在此類特定範疇內合理界定自己的權利，以免侵犯第三方的肖像權、隱私權或其他合法權利。
3. 視訊產品在使用過程中會持續從真實場景產生視訊影像資料，其中包括大量的生物資料（諸如臉部影像），而且可進一步應用或再處理這些資料。視訊產品本身無法僅根據視訊產品所拍攝的影像來辨別資料使用方式的好與壞。資料使用的結果取決於資料控制者的使用方法和使用目的。因此，資料控制者不僅應遵守所有適用的法律與法規以及其他規範性要求，還應尊重國際規範、社會道德、良好道德、通行做法以及其他非強制性要求，並且尊重個人隱私、肖像及其他方面的權利和權益。
4. 在處理由視訊產品持續產生的影片資料時，一律應該考量各種利害關係人的權利、價值和其他需求。對此，產品安全和資料安全至關重要。因此，每一位最終使用者和資料控制者都應採取一切合理且必要的措施來確保資料安全，並且避免資料外洩、不當揭露和不當使用，包括但不限於設定存取控制、選取適合連接視訊產品的網路環境（網際網路或內部網路）、建立並不斷優化網路安全。
5. 視訊產品為改善世界各地的社會安全做出巨大貢獻，而且我們相信這些產品也將在社會生活的更多層面扮演積極的角色。任何濫用視訊產品侵犯人權或導致犯罪活動的行為都違背科技創新和產品開發的初衷。因此，每一位使用者都應為其產品應用建立評估和追蹤機制，以確保每一個產品都是以恰當、合理且出於善意的方式在使用。