

© 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。本手冊中的圖片、圖表、影像及其他所有資訊僅供描述與說明之用。手冊內容可能因韌體更新或其他原因而變更，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

新版本發布 – 2025年12月

商標聲明

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。

HDMI™ HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、HDMI Trade dress 以及 HDMI 標誌是 HDMI Licensing Administrator, Inc. 的商標或註冊商標。

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

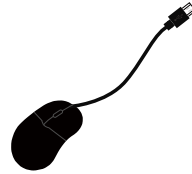
| | |
|---------------------|----|
| 概覽..... | 1 |
| 1. 包裝內容..... | 1 |
| 2. 基本說明..... | 1 |
| 取得 EZVIZ 應用程式 | 3 |
| 安裝硬碟（可選） | 3 |
| 系統佈線..... | 6 |
| 啟動 NVR..... | 7 |
| 將攝影機連接至 NVR..... | 8 |
| 加入 EZVIZ 應用程式..... | 9 |
| EZVIZ 應用程式上的操作..... | 10 |
| 1. 詳細頁面..... | 10 |
| 2. 即時影像..... | 11 |
| 3. 攝影機設定 | 12 |
| 4. NVR 設定..... | 12 |
| 視訊產品使用倡議 | 13 |

概覽

1. 包裝內容



裝置 (×1)
(以下簡稱「NVR」)



滑鼠 (×1)



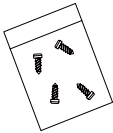
電源變壓器 (×1)



SATA 數據線 (×1) *



SATA 電源線 (×1) *



螺絲套件 (×1) *



法規資訊 (×2)



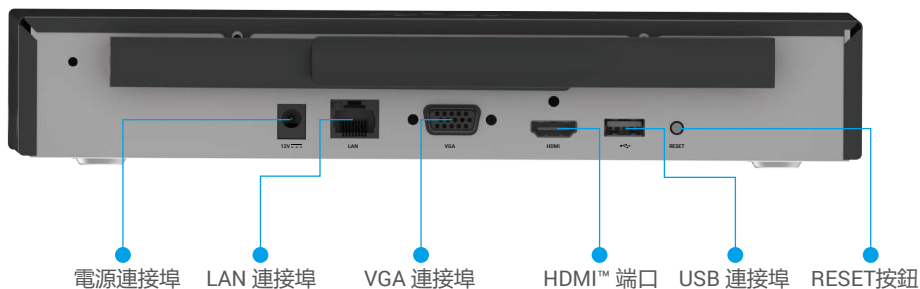
快速入門指南 (×1)

- NVR無法在戶外使用。
- 對於未預裝硬碟的型號，包裝內含SATA數據線、SATA電源線及螺絲套件。

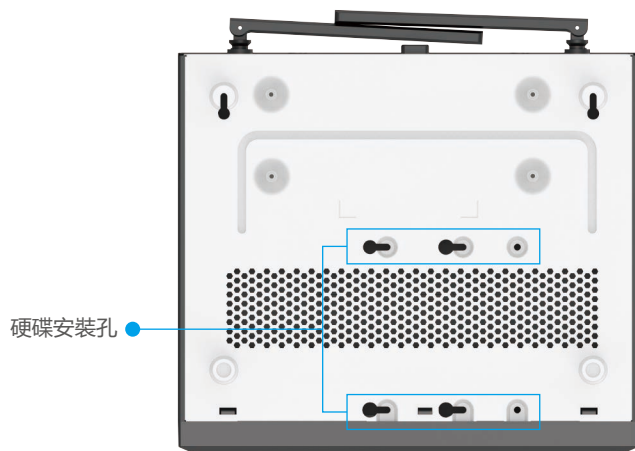
2. 基本說明



LED 指示燈



| 名稱 | 說明 |
|-----------------------|--|
| LED 指示燈 | ■ 恆亮綠色: NVR運作正常。 |
| | ■ 恆亮紅色: NVR異常或警報 |
| | ●●● 快速閃紅色: 恢復出廠設定 |
| 電源連接埠 | 用於電源適配器連接。 |
| LAN 連接埠 | 用於乙太網路線 (需另購) 連接。 |
| VGA 連接埠/ HDMI™ 連接埠 | VGA 連接埠: 用於VGA線 (需另購) 連接。 HDMI™ 連接埠: 用於 HDMI™ 纜線 (需另購) 連接。 |
| USB 連接埠 | <ul style="list-style-type: none"> • 用於滑鼠連接。 • 用於連接存儲設備 (需另購) 以進行視頻備份。 |
| RESET按鈕 | 若要恢復出廠設定, 請按住按鈕6秒鐘, 直到LED指示燈快速閃爍紅光。 |



取得 EZVIZ 應用程式

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

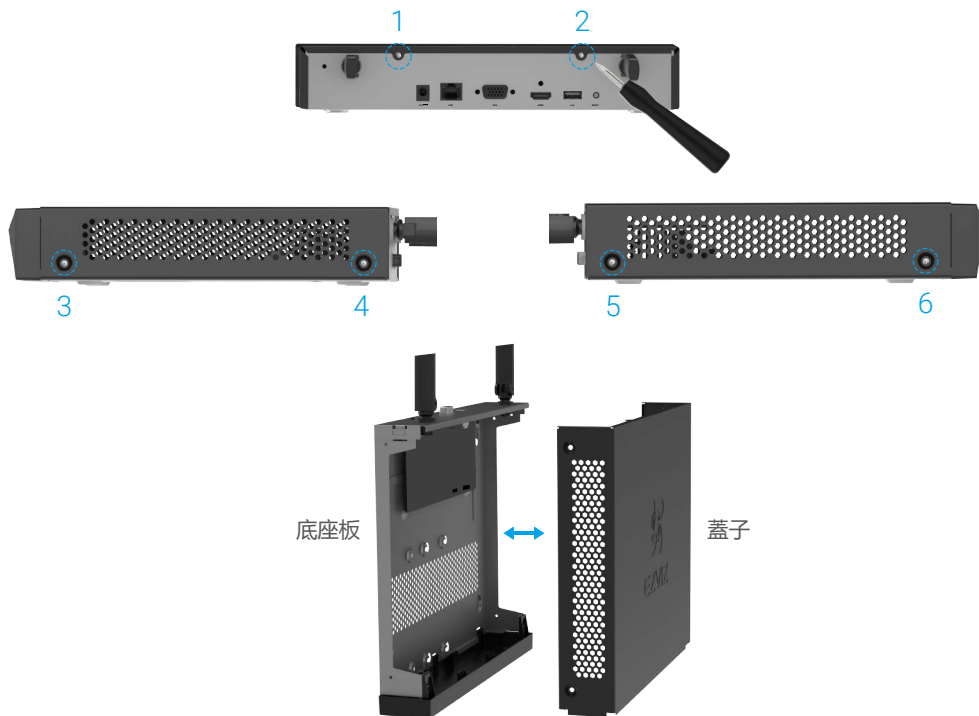


❗ 如果您已經使用應用程式，請確定其為最新版本。要找到是否有可用的更新，請移至 App store 並搜尋 EZVIZ。

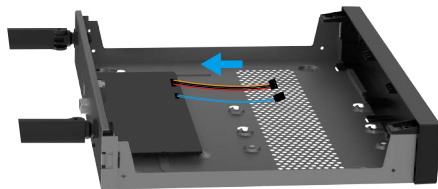
安裝硬碟 (可選)

⚠ 不支援硬碟熱插拔。

1. 鬆開位於NVR背面和側面的六顆螺絲 (編號1-6)，以拆卸外殼。

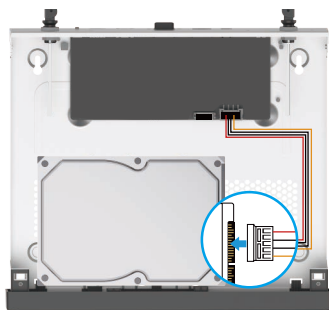


2. 將SATA數據線插入PCB上的7針SATA數據端口，然後將SATA電源線插入PCB上較寬的4針SATA電源端口。

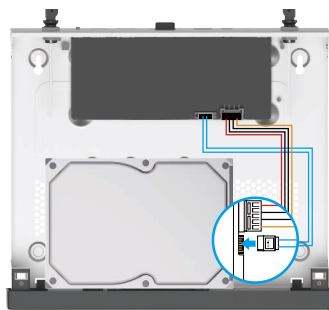


3. 將SATA電源線插入硬碟上較寬的15針SATA電源端口，並將SATA數據線插入7針SATA數據端口。

i 對於未預裝硬碟的型號，請另行購買硬碟。

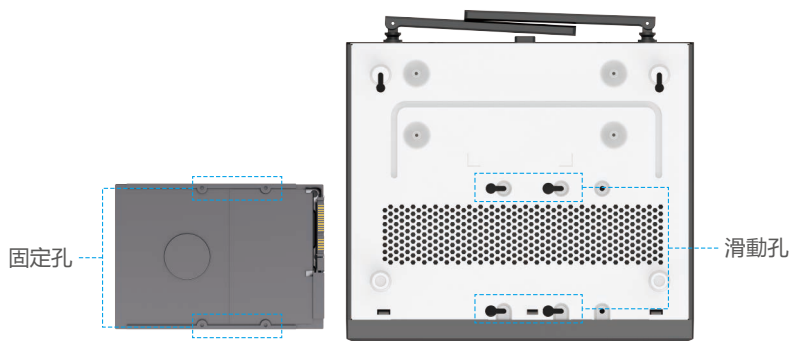


電源線連接

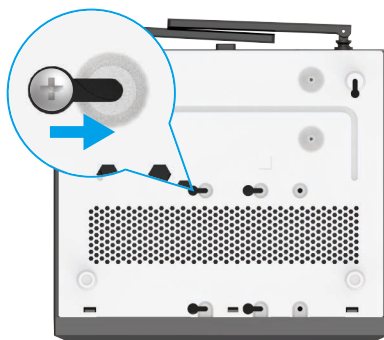


數據線連接

4. 將螺絲插入硬碟固定孔，並與底板滑動孔對齊（僅需足夠固定螺絲但不完全擰緊）。

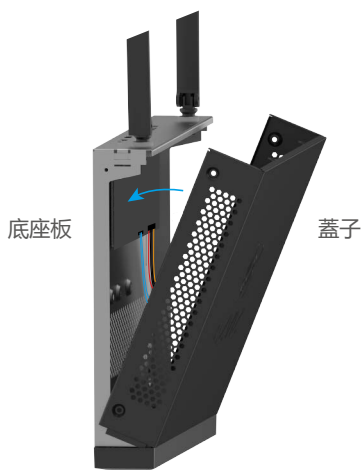


5. 將硬碟定位，使預先固定的螺絲與滑動孔的較寬開口對齊。然後將硬碟向右推。

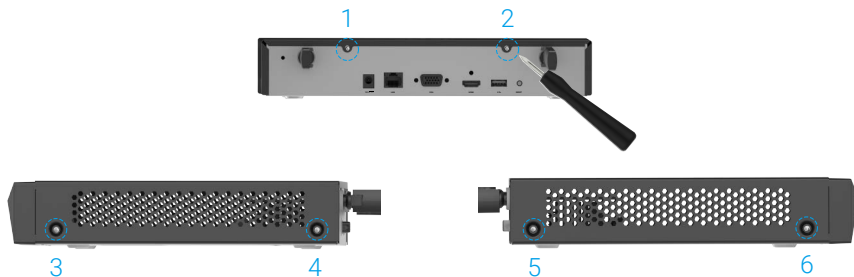


6. 將所有螺絲擰緊以固定硬碟到底板上。

7. 將蓋子的底邊與底板對齊並扣入固定。

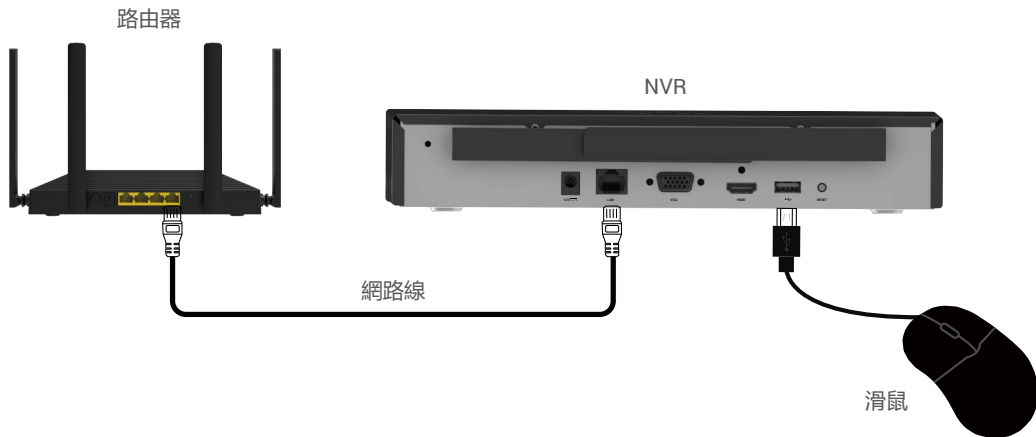


8. 用螺絲（編號 1 至編號 6）重新組裝 NVR。



系統佈線

1. 使用乙太網路線（需另購）將NVR連接至路由器。將隨附的滑鼠連接到NVR的USB端口。

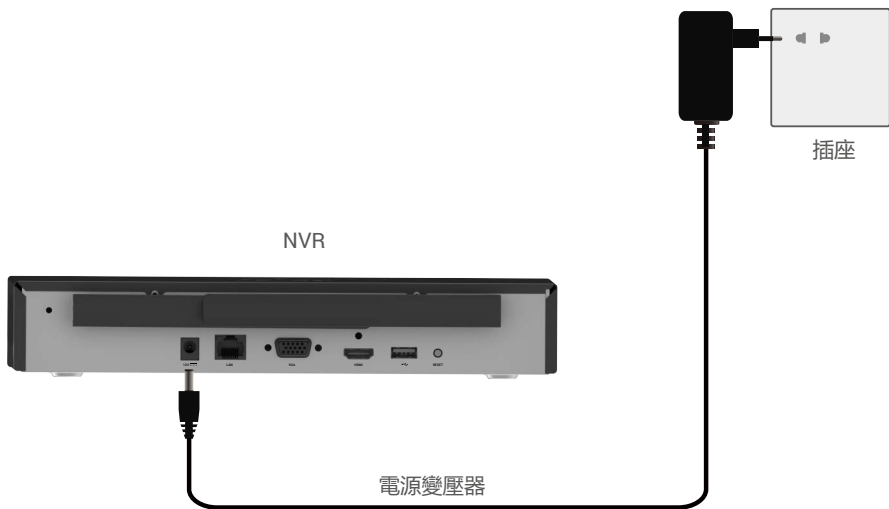


2. 使用VGA或HDMI™線將NVR連接到顯示器，並在顯示器上選擇與連接匹配的輸入來源。



啟動 NVR

1. 使用電源適配器將NVR連接到電源插座。



2. 請按照螢幕上的向導完成以下操作：設定系統語言、時區、解析度並建立新的管理員密碼。您也可以設定圖案密碼。

i 管理密碼是 NVR 標籤上的驗證碼。

3. 登入 NVR。將您的EZVIZ攝影機恢復至出廠設定。點擊「搜尋」以找到攝影機並將其連接到NVR。

i 如果跳過此步驟，請前往選單中的相機管理->相機以連接相機。

4. 在預覽頁面上右鍵單擊以查看以下更多功能。

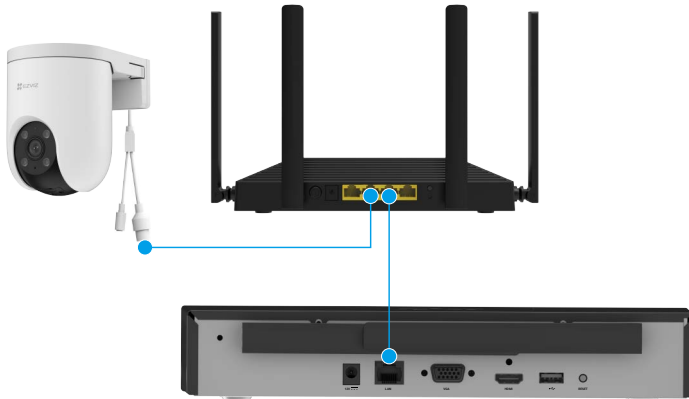
| 參數 | 說明 |
|-------------|--|
| 選單 | 按一下 進入選單如下所示。 <div></div> |
| 單一螢幕 | 點擊設置單一螢幕。 |
| 多螢幕 | 點擊設置多螢幕。 |
| 上一螢幕 | 點擊查看多屏的上一屏。 |
| 下一螢幕 | 按一下 可檢視多屏的下一個幕。 |
| 開始自動切換 | 點擊以自動查看多屏幕。 |
| 開始錄製 | 點擊開始錄製。 |
| 新增 IP 攝影機錄影 | 點擊以添加攝像機。 |

| 參數 | 說明 |
|------|-------------|
| 回放 | 點擊查看回放。 |
| 輸出模式 | 點擊設定螢幕輸出模式。 |

將攝影機連接至 NVR

有線連接

使用網路線將攝影機的乙太網路端口和NVR的局域網端口連接到同一台路由器。



無線連接

- 在EZVIZ應用程式中將攝影機連接到NVR的Wi-Fi熱點。

將您的EZVIZ攝影機恢復至出廠設定，然後參考步驟3完成連接["啟動NVR"](#)。

- ❶ 攝影機和NVR應相距不超過10米（32.8英尺）。遠離無線裝置或障礙物以免訊號強度降低。



加入 EZVIZ 應用程式

1. 登入您的 EZVIZ 帳號。
2. 在主畫面中，點擊右上角的「+」以進入掃描 QR 碼頁面。
3. 掃描快速入門指南封面或NVR底部的QR碼。



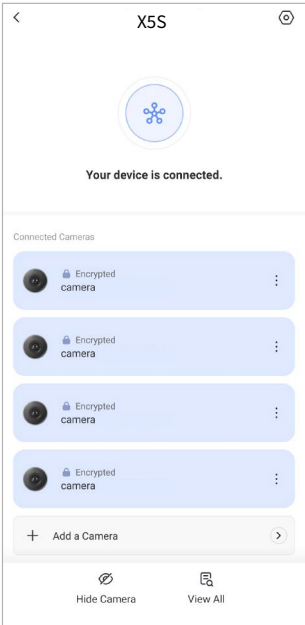
4. 按照EZVIZ應用程式向導將NVR添加到您的EZVIZ帳戶。

EZVIZ 應用程式上的操作

 應用程式頁面可能因版本更新而改變。

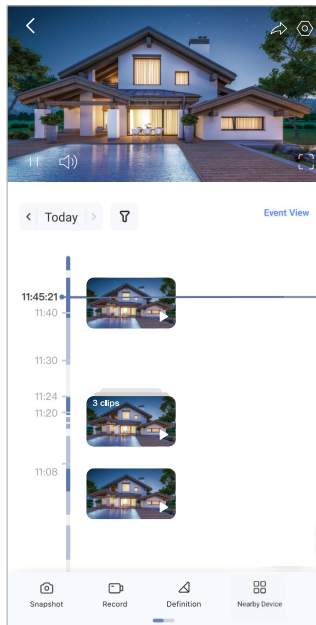
1. 詳細頁面

當您啟動 EZVIZ 應用程式時，NVR 的詳細頁面將顯示如下。
您可以在此按需管理已連結的攝影機。



| 參數 | 說明 |
|-------|-----------------------------------|
| 攝影機 | 點擊以進入相機的即時畫面。 輕觸「⋮」以進入相機的設定頁面。 |
| 新增攝影機 | 點擊以連接新相機。 |
| 隱藏攝影機 | 點擊以從列表中隱藏攝影機。 |
| 查看全部 | 輕觸即可同時觀看所有攝影機的即時畫面。 |

2. 即時影像



| 圖示 | 說明 |
|----|----------------------------|
| | 分享。與您希望的任何人共享您的裝置。 |
| | 設定。檢視或變更裝置設定。 |
| | 快照。拍攝快照。 |
| | 錄製。手動開始/停止錄製。 |
| | 解析度。點按即可選取影像解析度。 |
| | 附近的設備。點擊檢查附近可用設備。 |
| | PIP。觀看您正在使用的另一應用程式頂部顯示的影片。 |
| | 提示。點擊以查看更多設備資訊。 |
| | 重新排列。重新排列上述所有功能的順序。 |

3. 攝影機設定

| 參數 | 說明 |
|-------|---------------------------|
| 名稱 | 在此查看或點擊以自定義您的設備名稱。 |
| 隱藏頻道 | 點擊以從詳細頁面的攝像機列表中隱藏攝像機。 |
| 警報通知 | 啟用後，系統將在攝像機通道發出警報時向您發送通知。 |
| 連接攝影機 | 在此查看連接的攝影機。 |

4. NVR 設定

| 參數 | 說明 |
|-----------------------------|--|
| 時區 | 輕觸以選擇NVR的時區。 |
| Date Format (日期格式) | 輕觸以選擇日期格式。 |
| Storage Status (儲存狀態) | 點擊查看存儲狀態。 |
| 裝置版本 | 查看NVR的軟體版本。 |
| Image Encryption (影像加密) | 啟用後，您需要輸入密碼才能觀看影片。您可以點擊更改加密密碼來修改密碼。 |
| Offline Notification (離線通知) | 啟用後,如果 NVR 離線,系統會向您發送通知。 |
| 使用者指南 | 點按即可檢視 NVR 的使用者指南。 |
| 刪除裝置 | 點擊以從EZVIZ應用程式中刪除NVR。 |
| 關於 | 點擊選擇空間（最終在設備頁面上作為群組標題呈現），以放置NVR並查看NVR的產品類別、設備型號和序列號。 |

 如有有關裝置的附加資訊，請造訪 www.ezviz.com。

視訊產品使用倡議

親愛的 EZVIZ 使用者,

科技影響我們生活的各個層面。作為一家具有前瞻性的科技公司,我們越來越意識到科技在提高生活效率和質量方面所扮演的角色。同時,我們也意識到其不當使用可能帶來的潛在危害。例如,視訊產品可以記錄真實、完整和清晰的影像,因此它們在表達事實方面具有重要價值。然而,視訊錄的不當發布、使用及/或處理可能侵犯他人隱私權、合法權利和權益。

EZVIZ 致力於以創新為善的技術,我們本人誠摯提倡每位使用者應正確且負責地使用視訊產品,從而共同創造一個符合適用法律和規範的積極環境,尊重個人利益和權利,並促進社會道德。

以下是 EZVIZ 的倡議,我們希望您關注:

1. 每個人都擁有合理的隱私期望,使用視頻產品不應與這種合理期望相衝突。因此,在公共區域安裝視訊產品時,應以合理有效的方式顯示明確監控範圍的警告通知。對於非公開區域,應謹慎評估涉及人員的權益,包括但不限於,只有在獲得利害關係人的同意後才安裝視頻產品,並且不得在他人不知情的情況下安裝高度隱形的視頻產品。
2. 視訊產品客觀錄製特定時間和空間內實際活動的影像。用戶應合理地事先識別涉及此範圍的人和權利,以避免在保護自己通過視頻產品的同時侵犯他人的肖像權、隱私權或其他法律權利。值得注意的是,如果您選擇啟用您的攝像機上的音頻錄製功能,它將捕捉到監控範圍內的聲音,包括對話。我們強烈建議全面評估監控範圍內的潛在聲音源,以便在開啟音訊錄製功能前充分瞭解必要性和合理性。
3. 使用中的視訊產品會從實際場景連續產生音訊或視覺資料(可能包括像臉部圖像等生物特征資訊)(根據使用者選擇的產品功能)。此類資料可用於或處理於使用。影片產品僅僅是技術工具,無法以人性化方式實踐法律和道德標準,以引導數據的合法和適當使用。正是控制和使用所產生數據的人們的方法和目的造成了差異。因此,數據控制者不僅應嚴格遵守適用法律法規,還應充分尊重包括國際公約、道德標準、文化規範、公共秩序和地方習俗在內的非義務性規則。此外,我們應始終將保護隱私權和肖像權以及其他合理利益放在首位。
4. 影像產品持續產生的影像資料承載著各方利益方的權利、價值觀和其他需求。因此,確保數據安全並保護產品免受惡意入侵是非常重要的。每位用戶和數據控制者應採取一切合理和必要的措施來最大程度地提高產品和數據安全性,避免數據洩露、不當披露或濫用,包括但不限於設置訪問控制、選擇適合的網絡環境連接視頻產品,建立並不斷優化網絡安全。
5. 視訊產品為提升社會安全作出了巨大貢獻,我們相信視訊產品將繼續在日常生活的各方面起到積極作用。任何嘗試濫用這些產品違反人權或參與非法活動,都與技術創新和產品開發中價值的本質相矛盾。我們建議每位使用者建立自己的方法和規則來評估和監控視訊產品的使用,以確保這些產品始終正確、周到且善意使用。