

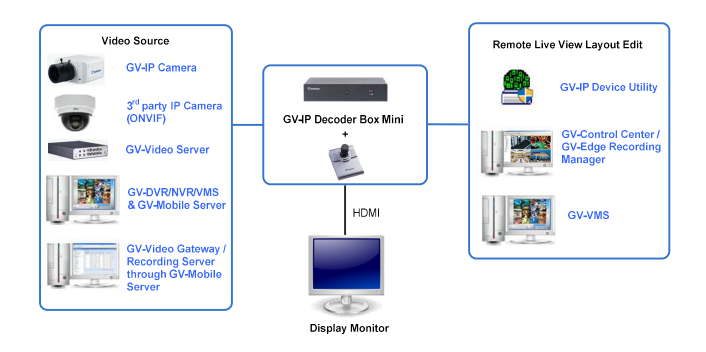
GV-IP Decoder Box Mini



TV-Out Solution for IP cameras (ONVIF, RTSP)

簡介

GV-IP Decoder Box Mini 最高支援 64 路影像清單·並於 HDMI 螢幕上支援單分割顯示模式。支援整合 RTSP 或 ONVIF 第三方 IP 攝影機·並可以自動搜尋同一 LAN 下任何符合 ONVIF 的網路攝影機。安全管理員可以監控即時畫面並進行拍照或當事件發生時暫時停止畫面·當此裝置與奇偶或第三方 PT/PTZ/快速球型攝影機連線時·可以透過 GV-搖桿 V2 控制這些攝影機以轉動至需拍攝之角度。



GV-IP Decoder Box Mini - 1 - September 25, 2025



功能

- 支援 H.264 / H.265 影像串流解碼 (最高可達 60 fps)
- 最高支援 8 Mp 解析度 IP 攝影機
- 支援單分割顯示方式
- 輪跳顯示功能: 支援輪跳 64 個 IP 影像來源 (每次僅能顯示單一影像來源)
- 自動搜尋 ONVIF IP 裝置 (LAN)
- 支援透過 RTSP 或 ONVIF 連結第三方 IP 攝影機
- 支援搭配 GV-Mobile Server 顯示多分割畫面
- 內建支援 10/100 區域網路
- 支援 DC 12V / PoE (IEEE 802.3af) 供電
- HDMI 單螢幕輸出
- 支援 GV-IR Remote Control (紅外線遙控器)
- 支援透過 GV-搖桿 V2 控制 PTZ 攝影機
- USB 連接埠,支援拍照影像儲存及韌體更新
- 支援由 GV-VMS / GV-control Center / GV-ERM 遠端指定版型及攝影機
- 支援 10 國語言

規格

影像		
影像編碼		H.264 · H.265
聲音編碼		G.711
最大解析度	1 分割	3840 x 2160 最高 30 fps 或 1280 x 720 · 1920 x 1080 最高 60 fps
影像輸出	HDMI	3840 x 2160 / 1920 x 1080 / 1280 x 720
網路		
介面		10/100 乙太網路
協定		ONVIF · RTSP · TCP
硬體		
連接頭	電源	12V DC 接頭
	網路	RJ-45
	螢幕輸出	HDMI
	USB 2.0	USB 插槽 x 1 (2.0 向下相容·FAT32 格式)
其他		
工作溫度		0 °C ~ 40 °C
工作濕度		20 % ~ 80 % (非凝結)
安裝場所		僅能於室內環境使用
尺寸 (W x H x D)		126.8 x 92.9 x 26.6 mm
淨重		312 g
電源		DC 12 V / PoE (IEEE 802.3af) 注意 : 若同時連接直流電及 PoE 供電・將會損壞裝置
耗電量		變壓器最高供應 36 W (12V DC 最高 3A)
安規		CE · FCC · RCM · LVD
語言		繁體中文 · English · French · German · Italian · Japanese · Polish · Portuguese · Russian · Spanish
軟體		
支援軟體		GV-VMS (V17.4.8 / V18.3.3 或更新版本), GV-ERM (Windows Version, V2.3 或更新版本), GV-Control Center (V4.2.1 或更新版本)

- 2 -



注意:

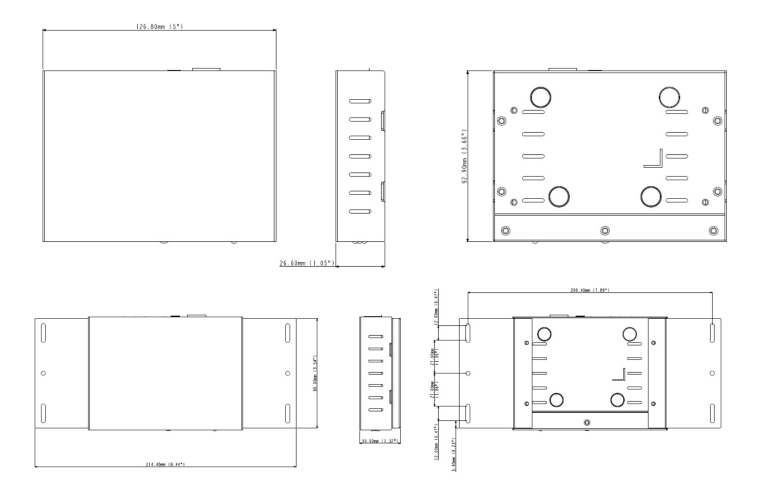
- 1. 若同時連接直流電及 PoE 供電,將會損壞裝置
- 2. 支援從遠端指派攝影機與版型:GV-VMS V17.4.8 / 18.3.3 · GV-Control Center V4.2.1 · GV-Edge Recording Manager V2.3 或更新版本
- 3. 透過 GV-Control Center·GV-ERM·GV-VMS 或 GV-IP Device utility·可以編輯並設定最多 64 路攝影機清單傳送至 GV-IP Decoder Box Mini
- 4. 規格若有變更, 恕不另行通知

相容影像來源裝置

- 1. GV-IP CAM 或 GV-Video Server (H.264 / H.265 編碼)
- 2. 支援 RTSP 或 ONVIF 協定之第三方攝影機 (H.264 / H.265 編碼)
- 3. GV-Mobile Server

若要解碼和顯示非 H.264 / H.265 的 IP 影像、類比影像或 GV-FER12203 / 12700 · 請先將裝置連接到 GV-VMS / NVR 並透過 GV-Mobile Server 轉換後才可以連線

尺寸



- 3 -



外觀





周邊配件

名稱

說明

--

可與 GV-IP Decoder Box Mini 連接·控制 PT·PTZ 或 Speeddome 攝影機

GV-搖桿 V2

GV-PoE Switch

透過 GV-PoE Switch 可以同時提供電力及資料傳輸給 GV-IP Decoder Box Mini



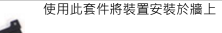
長度:150 cm 版本:1.4a



HDMI 線

變壓器

請洽詢經銷商購買





牆面安裝套件

包裝清單

- 1. GV-IP Decorder Box Mini
- 2. GV-紅外線遙控器

GV-IP Decoder Box Mini September 25, 2025