

GV-FE420/ 421 4M H.264 Fisheye IP Camera

GV-FE421



GV-FE420



* GV-FE420 並無於日本、歐盟及德國銷售

簡介

GV-FE420/GV-FE421 為一台配置魚眼鏡頭的攝影機,可讓您監看各個所需之角度,透過我們的軟體可將魚眼鏡頭的影像轉換成一般傳統之影像型態

您可以透過網路用 IE 瀏覽器觀看即時影像並支援位移偵測,隱私遮罩及警報功能,此外, GV-FE420/GV-FE421 能與 GV-系統完全整合以提供給您最先進的數位監控及影像管理功能。

可以將 GV-FE420/GV-FE421 安裝於天花板、牆壁或地面,若選擇安裝於天花板,我們提供二種安裝於天花板上之方式,區分為 **Hard Ceiling Mount** (標準式安裝)及 **In-Ceiling Mount** (嵌入式安裝),若使用 **In-Ceiling Mount** 嵌入式安裝於天花板上時,將僅會露出一小部份

主要特點

- 400 萬像素非交錯掃描 CMOS
- 支援 H.264 及 MJPEG 編碼
- 支援彩色/黑白切換模式
- 提供 360 和 180 度全景瀏覽
- 無機械運轉部份
- 內置 Web 服務器,可以透過 IE 監控
- 虛擬 PTZ 功能
- 自動平移功能 (數位式)
- 同一時間不同使用者可以選擇觀看不同角度及畫面縮放,而不會互相影響
- 可於回放時選擇任意觀看角度及畫面縮放
- 隱私遮罩
- 視覺化控制
- 影像分析警報
- 內建麥克風及喇叭
- 一組感應器輸入及一組警報輸出接點
- DC 12V / AC 24V / PoE
- Micro SD
- 網頁介面提供 16 國語言

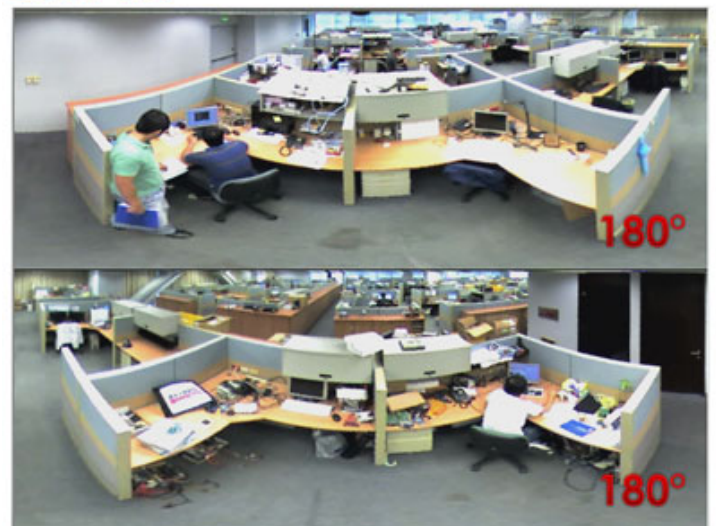
Fisheye Source Image



Single View



2 x 180° View



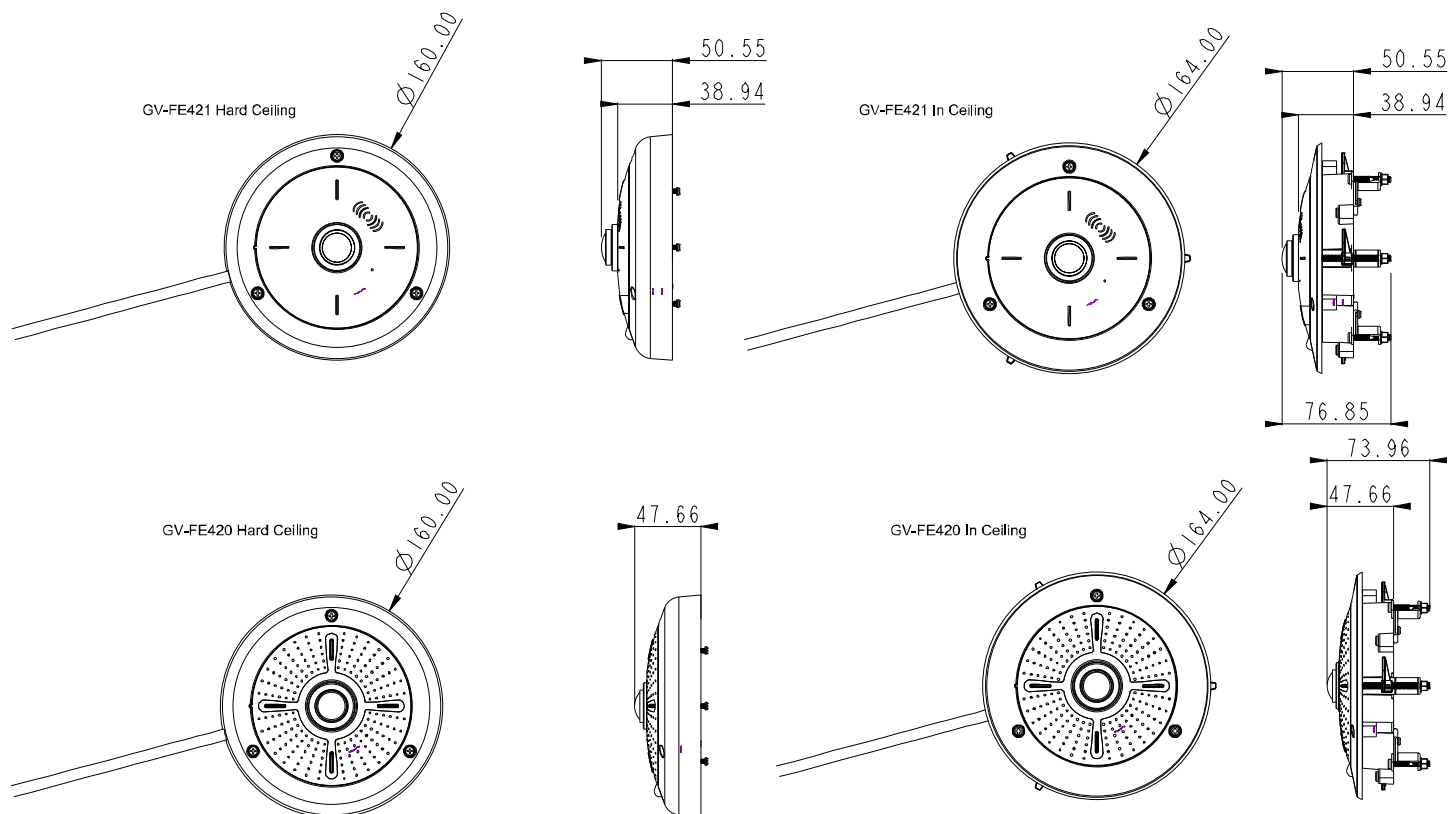
360° View



Quad View



規格



系統需求

作業系統	Windows 7 64-Bit / Server 2008 64-Bit
記憶體	4GB
GV-系統軟體版本	GV-系統 V8.4.0.0 (需更新檔案以支援此攝影機)
瀏覽器	IE7 以上版本

攝影機

感應器	1/2.5"非交錯掃瞄 CMOS
解析度	2048 (H) x 1944 (V)
最低照度	4 Lux (1/30 秒), 2 Lux (1/5 秒)
快門速度	自動, 手動(1/5 - 1/8000 秒)
白平衡	自動, 手動(2800K~8500K)

光圈

百萬	是	
支援彩色/黑白模式	是	
光圈	固定光圈	
鏡頭焦距	1.27 mm	
最大光圈	F/2.8	
Mount	M12, Pitch 0.5 mm	
感應器尺寸	1/2"	
視角	對角線	180°
	水平	180°
	垂直	180°
操作	焦距	無
	縮放	無
	光圈	固定

操作

影像編碼器	H.264, MJPEG
影像串流	2048 x 1944
張數	15 fps
影像設定	亮度, 對比, 銳利度, 加碼值, 白平衡, 減低閃爍, 影像方向, 背光補償, D/N 靈敏度
聲音編碼器	G.711, AAC (16KHz / 16 Bit)
輸入	1 輸入(乾接點)

輸出	1 數位輸出	
網路		
介面	10/100 Ethernet	
網路協定	HTTP, HTTPS, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, UPnP, DynDNS, RTSP, PSIA, SNMP, QoS (DSCP)	
接點		
接頭	電源	終端接頭 (3 接腳)
	網路	有線網路 (10/100 Base-T), RJ-45 連接頭
	聲音	內建麥克風及喇叭
	數位 I/O	I/O 控制線
	自動光圈	無
	儲存裝置	Micro SD/SDHC 記憶卡插槽
	TV-Out	無
一般		
操作溫度	0 °C ~ 50 °C / 32 °F ~ 122 °F	
濕度	10% to 90% (no condensation)	
電源供應	12V DC / 24V AC / PoE (IEEE802.3af)	
耗電量	7.2 W (於 12V DC, 最大 600mA)	
認證	CE, FCC, C-Tick 認證	
尺寸 (L x W x H)	Ø 160 x 47.66 mm / 6.29 x 1.83 in	
重量	650 g / 1.43 lb	
POE		
PoE 標準	IEEE 802.3af Power over Ethernet / PSE	
PoE 電源支援類型	End-Span	
PoE 電源輸出	每組 48V DC, 350mA. 最大.15.4 瓦	
網頁介面		
安裝管理	網頁設定	
維護	透過網頁瀏覽器更新韌體	
透過網頁控制	攝影機監看, 錄影, 變更影像品質, 頻寬控制, 拍照, 數位 I/O 控制, 聲音, 焦點放大顯示, 多焦點顯示功能, 隱私遮罩, 視覺控制, 影像分析警報, 自動平移功能, 虛擬 PTZ 功能, 位移偵測, 廣角端影像修正技術	
語言	捷克/丹麥 / 英語 / 法語 / 德語 / 希伯來語 / 匈牙利/意大利/日本/波蘭 / 葡萄牙文/俄羅斯文 / 塞爾維亞文/簡體中文/西班牙語 / 繁體中文	
應用		
網路儲存	GV-NVR, GV-系統	
即時監看	IE	
支援 CMS 伺服器	GV-Control Center, GV-Center V2, GV-VSM, GV-Backup Center, GV-Video Gateway, GV-Recording Server	

注意: 規格若有變更恕無法通知