



5MP 16路 2HDD

監視錄影主機

型號: XVR5216AN-5M-I3









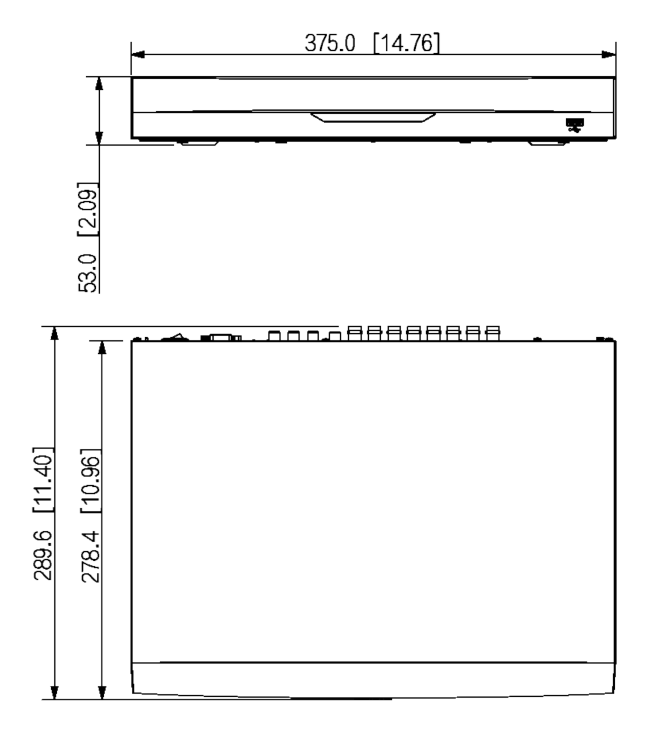
產品特色

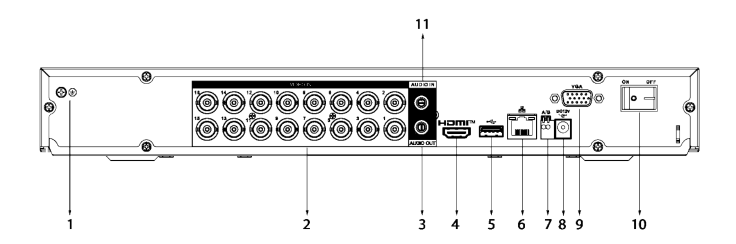
- ▶ 智能 H.265+/H.265雙碼串流影像壓縮
- ▶ 支援16通道 AI編碼
- ▶ CVI/AHD/TVI/CVBS/IP影像輸入
- ▶ 最多 24ch 網路攝影機輸入,每路最大6MP,最大128 Mbps
- ▶ 支援 2ch QuickPick 2.0 (類比通道),提高目標檢索的效率
- ▶ 支援 4ch 影像串流 (類比通道) 周界保護
- ▶ 支援 16ch 影像串流(類比通道)SMD Plus 或 24ch SMD by Camera

保作介面 Web		主處理器	工業級處理器
操作介面 Web - Local GUI QuickPick 2.0 Al by Recorder 2 個連道 Al by Recorder 2 個連道 無限型: 2通道: 每通道10個IVS 一般型: 4 通道: 每通道10個IVS 一般型: 4 通道: 每通道10個IVS 一般期: 4 回通道 每回通道: 第	系 統		
QuickPick 2.0			
通常型: 2通道・毎通道10個 VS	QuickPick 2.0		
一般型:4通道・毎通道10個IVS	`		****
Al by Recorder 2 個通道(毎個通道最多 12 個人験圏像/秒)	周 界 保 護	,	一般型:4通道·每通道10個IVS
Al by Recorder 2個通道(容価通過最多 12個人版圖像/秒)	人臉偵測	人臉屬性	6個屬性
Al by Recorder 2個通道 by Recorder 16個通道・對人、車進行二次過濾・減少樹葉、雨水、光照條件變化所引起的誤報 by camera 24個通道 對人、車進行二次過濾・減少樹葉、雨水、光照條件變化所引起的誤報 by camera 24個通道 支援傾測亮度等級/色偏/散集/過度曝光/對比等級/無白 場票變換 by Recorder 1個通道 預別無常機輸入 1個通道 預別無常機輸入 1個通道 1個通道 預別無常機輸入 [CVI]:5MP@25fps、5MP@20fps、5MP@10/12.5fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps [TVI]:5MP(2560 x 1944)@20fps、5MP(2960 x 1665)@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps [TVI]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps x 720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps x 720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps x 1080p@25/30fps x 720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps x 4MP@25/30fps x 1080p@25/30fps x 720p@25/30fps x 720p@		AI by Recorder	2個通道(每個通道最多12個人臉圖像/秒)
SMD Plus Dy Recorder 2 個頭通 SMD Plus 16個頭通 對人、車進行二交過濾・減少樹葉、雨水、光照條件變化所引起的誤報 Dy camera 24個頭通 数値 24個頭通 数値 数値 数値 数値 数値 数値 数値 数	人臉辨識	人臉資料庫容量	最多10個人臉資料庫,總計10,000張人臉影像
SMD Plus		AI by Recorder	2 個通道
By camera 24個通道 16通道·支援偵測亮度等級/色偏/散焦/過度曝光/對比等級/黑白 16通道·支援偵測亮度等級/色偏/散焦/過度曝光/對比等級/黑白 16通道 速罩 不規則黑色遮罩 16通道 類比攝影機輸入 16個BNC接口·支援 CVI/AHD/TVI/CVBS自動偵測 [CVI]:5MP@25fps、5MP@20fps、5MP@10/12.5fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@50/60fps、720p@25/30fps [TVI]:5MP(2560 x 1944)@20fps、5MP(2960 x 1665)@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps \ 720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps \ 1080p@25/30fps \		by Recorder	16個通道,對人、車進行二次過濾,減少樹葉、雨水、光照條件變化
All 影像品質分析 by Recorder 16通道・支援偵測亮度等級/色偏/散集/過度曝光/對比等級/黑白 場景變換 by Recorder 1個通道 不規則黑色遮罩 1個通道 類比攝影機輸入 16個BNC接口・支援 CVI/AHD/TVI/CVBS自動偵測 [CVI]:5MP@25fps、5MP@20fps、5MP@10/12.5fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@50/60fps、720p@25/30fps [TVI]:5MP(2560×1944)@20fps、5MP(2960×1665)@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps [AHD]:5MP@20fps、4MP@25/30fps 1080pg=1-25fps 其他通道 5M-N@1-12fps; ch 1-4 4M-N/1080p@1-25fps 其他通道 4M-N/1080p@1-15fps; 1080N/720p/960H/DI/CIF@1-25/30fps [子碼流]:DI/CIF@1-15fps 三硅磁流 8ch 5MP@1-12fps 5M-N@1-25fps 其他通道 4M-N/1080p@1-15fps; 1080N/720p/960H/DI/CIF@1-25fps 其他通道 4M-N/1080p@1-15fps; 1080N/720p/960H/DI/CIF@1-25fps 其他通道 4M-N/1080p@1-15fps 1080N/720p/960H/DI/CIF@1-25fps 1080N/720p/960H/DI/CIF@1-25	SMD Plus		所引起的誤報
現景變換		by camera	24個通道
連	AI 影像品質分析	by Recorder	16通道·支援偵測亮度等級/色偏/散焦/過度曝光/對比等級/黑白
類比攝影機輸入 【CVI】: 5MP@25fps、5MP@20fps、5MP@10/12.5fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@50/60fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、5MP(2960 x 1665)@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps 最多24路IPC接入・8路IP通道+16通道(類比通道轉換為IP通道)輸入/紀錄/輸出頻寬: 128 Mbps / 128 Mbps	場景變換	by Recorder	1個通道
撮影機輸入	遮罩	不規則黑色遮罩	1個通道
4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@50/60fps、720p@25/30fps 【TVI】: 5MP(2560×1944)@20fps、5MP(2960×1665)@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps 【AHD】: 5MP@20fps、4MP@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、720p@25/30fps、1080p@25/30fps、720p@25/30fps 、		類比攝影機輸入	16個BNC接口·支援 CVI/AHD/TVI/CVBS自動偵測
輸入/紀錄/輸出頻寬: 128 Mbps / 128 Mbps / 128 Mbps / 128 Mbps * 8	聲音、影像	打車 京之 (7茂 平削 ノ 八	4MP@25/30fps \ 1080p@25/30fps \ 720p@50/60fps \ 720p@25/30fps \ [TVI] : 5MP(2560 x 1944)@20fps \ 5MP(2960 x 1665)@20fps \ 4MP@25/30fps \ 1080p@25/30fps \ [AHD] : 5MP@20fps \ 4MP@25/30fps \ 1080p@25/30fps \ (AHD] : 5MP@20fps \ 4MP@25/30fps \ (AHD] : 5MP@20fps \ (
聲音、影像5M-N@1-12fps; ch 1-4 4M-N/1080p@1-25/30fps·其他通道 4M-N/1080p@1-15fps; 1080N/720p/960H/D1/CIF@1-25/30fps 〔子碼流〕: D1/CIF@1-15fps 【編碼提升起用】-〔主碼流〕8ch 5MP@1-12fps·5M-N@1-25fps ·其他通道5M-N@1-12fps; 8ch 4M-N/1080p@1-25fps·其他通道 4M-N/1080p@1-15fps; 1080N/720p/960H/D1/CIF@1-25/30fps 〔子碼流〕D1/CIF@1-15fps·當主碼流為 5MP/5M-N 時・變成 D1/CIF@1-12fps		網路攝影機輸入	輸入/紀錄/輸出頻寬: 128 Mbps / 128 Mbps / 128 Mbps * 8 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以
*編碼增強啟用後·影片品質分析、場景切換、人臉辨識/偵測、周界保護和QuickPick 2.0無法使用		編碼能力	5M-N@1-12fps; ch 1-4 4M-N/1080p@1-25/30fps·其他通道 4M-N/1080p@1-15fps; 1080N/720p/960H/D1/CIF@1-25/30fps 〔子碼流〕: D1/CIF@1-15fps 【編碼提升起用】-〔主碼流〕8ch 5MP@1-12fps·5M-N@1-25fps ·其他通道5M-N@1-12fps; 8ch 4M-N/1080p@1-25fps·其他通道 4M-N/1080p@1-15fps; 1080N/720p/960H/D1/CIF@1-25/30fps 〔子碼流〕D1/CIF@1-15fps·當主碼流為 5MP/5M-N 時,變成 D1/CIF@1-12fps *編碼增強啟用後,影片品質分析、場景切換、人臉辨識/偵測、周界保
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		雙串流	·
影像位元率 32 kbps-6144 kbps		影像位元率	32 kbps-6144 kbps
		聲音取樣率	·
聲音位元率 64kbps		聲音位元率	64kbps

	D / /5 + A . I .	
	影像輸出	1個 HDMI、1個VGA
		HDMI: 3840×2160 \ 2560×1440 \ 1920×1080 \ 1280×1024 \
		1280×720
	/> ÷u ÷	VGA: 1920×1080 \ 1280×1024 \ 1280×720
	分割畫面	IP未啟用: 1/4/8/9/16 · IP啟用: 1/4/8/9/16/25
	第三方支援	Panasonic Sony Hanwha Axis Arecont ONVIF
壓縮標準	影像壓縮	AI 編碼、 智能 H.265+、H.265、智能 H.264+、H.264
(== (*) 1717	聲音壓縮	G.711a · G.711u · PCM
	網路協定	HTTP · HTTPS · TCP/IP · IPv4 · IPv6 · RTSP · UDP · NTP · DHCP
網路		DNS \ SMTP \ UPnP \ IP Filter \ FTP \ DDNS \ SNMP \ Alarm
		Server、P2P、Auto Registration、IP Search (支援IPC/DVR/NVS等)
划分 九口	智慧裝置	iOS · Android
	互通性	ONVIF 24.06(Profile T&S&G) \ CGI \ SDK
	瀏覽器	Chrome \ IE \ Safari \ Edge \ Firefox
	記錄模式	一般、移動偵測、智能、警報、POS
回放/ 備份	回放分割畫面	1/4/9/16
四	備份模式	USB 設備、網路備份
	回放模式	即時回放、普通回放、事件回放、標籤回放、智能回放
儲存	磁碟組	支援
	一般警報	移動偵測、警報盒、CVI警報、攝影機外部警報、網路警報、PIR報警
	異常警報	無磁碟、磁碟錯誤、空間不足、配額空間不足、網路斷開、IP衝突、
警報		MAC衝突、影像遺失/篡改、攝影機離線
	智能警報	人臉偵測、人臉辨識、周界保護、SMD Plus
	警報聯動	錄影、快照(全景)、IPC外部警報輸出、語音提示、蜂鳴器、log、預
		設、電子郵件
	聲音輸入	1路 RCA / 16路 BNC (同軸音源)
連 接 埠	聲音輸出	1路 RCA
	雙向語音	支援,與第一通道共享相同的聲音輸入
	HDD介面	2個SATA埠,每個硬碟容量高達16TB
	RS-485	1
	USB	2 (1 個前置USB 2.0 埠 · 1 個後置 USB 3.0 埠)
	HDMI	1
	VGA	1
	網路埠口	1(10/100/1000 Mbps 乙太網路埠·RJ-45)
電源、環境、外觀	電源供應	DC 12V · 4A
	電源功耗	<12 W (不包含硬碟)
	工作溫濕度	-10 °C ~ +55 °C · 相對濕度 10%-90% (非凝結)
	儲存溫度	−20 °C ~ +60 °C
	安裝	桌面
	尺寸	寬427.0 mm×深137.0 mm×高356.0 mm (16.81" × 5.39" × 14.02")
	淨重	1.80 kg (3.97 lb)
認證	認證	CE \ FCC
tio. htt	P. O. Pilate	

單位:mm [inch]





- (1) 接地
- 4 HDMI埠
- 7 RS-485 埠
- 10 電源開關

- (2) 影像輸入
- (5) USB 埠
- 8 電源輸入
- 11)聲音輸入,RCA連接埠

- (3) 聲音輸出,RCA連接埠
- (6)網路埠
- 9 VGA 埠

※型錄規格若與實機不符,以實機為準。

※公司保留修改此規格之權利,修改後不另行通知,實際內容請隨時來電洽詢。

V24012.0



LINE@ 加入好友



facebook 追蹤我們

訂單查詢、商品問題 最新活動消息不漏接!

台北總公司

235 新北市中和區立德街148巷50號1樓

TEL: (02)3234-9000 FAX: (02)3234-7700

台中分公司

402 台中市南區高工南路81號 TEL: (04)2262-6799

FAX: (04)2262-7098

嘉義分公司

600 嘉義市台斗街65號 TEL: (05)2753-359 FAX: (05)2753-259

高雄分公司

807 高雄市三民區憲政路336號 TEL: (07)2255-158

FAX: (07)2255-176