



# ONVIF 300萬像素紅外線

戶外型網路攝影機



NEW 2012 OCT. V1.0



## 網路監控產品類

### VIT-UA627

- 高解析1/2.5" CMOS感光元件，影像品質極佳
- 鏡頭：3.5~10 mm F1.6
- 42顆紅外線LED燈
- IR-CUT 紅外線濾光片功能，適合日/夜間功能
- Real-time H.264/MPEG4/MJPEG  
多模引擎壓縮技術(Triple Codec)
- 可外接主動式麥克風
- 支援ONVIF國際標準，相容性及整合性最佳
- 內建硬體偵錯機制，穩定度最佳

# VIT-UA627 300萬像素紅外線 戶外型網路攝影機

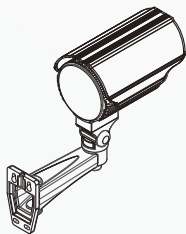
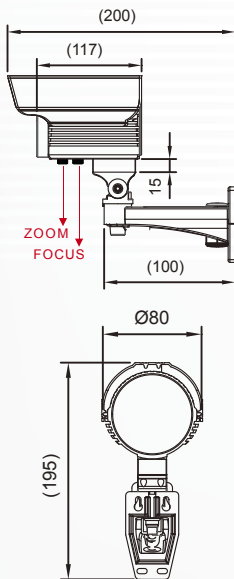


線材安裝位置圖



1. VIDEO
2. LINE IN
3. POWER
4. LANPORT

尺寸圖 單位:mm



■ DISTRIBUTED BY



規格表

系統	CPU : TI DM365 SoC	
	Flash : 32MB	
	RAM : 128MB	
感光元件	1/2.5英寸 CMOS感光元件	
最低照度	0 Lux(紅外線燈啟動)	
鏡頭	Varifocal 3.5-10mm F1.6	
濾光片	內建可移動的紅外線濾光片切換器，適合日間及夜間功能	
紅外線燈	42PCS	
影像	H.264: 最高可達 30 fps at 1280x720, 最高可達 15 fps at 2048x1536	
	MPEG4: 最高可達 30 fps at 1280x720, 最高可達23 fps at 1920x1080	
	MJPEG: 最高可達 30 fps at 1280x720, 最高可達15 fps at 2048x1536	
	H.264、MPEG-4與JPEG多模引擎壓縮技術(Triple Codec)	
影像調整	可同時傳送多模影音串流	
	支援BNC接頭類比影像輸出，NTSC/PAL可任意切換	
	可調整影像尺寸、品質與傳輸速度	
	可於影像顯示時間、日期或自訂文字，並且可設定顯示位置	
音效	可調整亮度、對比、飽合度及銳利度	
	具備AGC、AWB、AES、BLC等功能	
	壓縮格式	MPEG-4 AAC高階音訊編碼 G.711音訊編碼
	可外接主動式麥克風(Line input)	
網路	介面	10/100 Mbps 乙太網路,RJ-45
	協定	IPv4,TCP/IP, DHCP, HTTP, FTP, SMTP, RTSP,SNTP,DNS
	瀏覽器	Microsoft Internet Explorer 6.0以上 Safari, Chrome或Firefox(必須安裝QuickTime Player)
警報與事件通知	畫面異動偵測模式 透過CMS FCW-SE064發E-mail通知或上傳檔案至FTP	
使用者	最大8個使用者同時線上監看 使用者權限分級管理	
維護	支援網路線上軟體升級	
輸出入埠	RJ-45網路連接埠,電源輸入埠DC12V,BNC Video Out,音源輸入埠Phone Jack	
輸入電源	DC12V or PoE IEEE802.3af Class 0(選配)	
重量	淨重 : 755克	
尺寸	Φ80 × 195 × 200 mm	
工作溫度	0°C ~ 45°C	

★產品規格如有變更，恕不另行通知~

