

## Model: AH6676D-B1O1BCN(8527)

### 二百萬畫素戶外大型 AI IP Cam



#### 特色

- H.265 H.264 , MJPEG 三壓縮
- 高速乙太網路 (100Base-TX)
- 符合 ONVIF Profile G, S, T, M
- 台灣 SoC, Made in Taiwan
- 內建人形偵測電子圍籬。車輛偵測 AI 功能

攝影機	
感光元件	Sony 1/2.8" 200萬畫素感光元件
鏡頭	搭配 5-50mm 長焦鏡頭 支援自動光圈鏡頭
最低照度	彩色: 0.01 lux 黑白: 0 lux (IR on)
日夜模式	機械式紅外線濾片 可自動切換、手動切換、排程切換、與外部裝置同步
紅外線 LED	機殼內建 IR LED，夜間辨識有效距離可達30公尺
影像	
影像壓縮格式	H.265, H.264 及 MJPEG 同時輸出
影像串流	多串流同時輸出
影像解析度與張數	最高 1920x1080 @ 60fps (NTSC) 可選擇 1920x1080, 1280x720, 640x480, 640x360, 320x240 等
曝光控制	自動/室內自動/手動曝光。可設定短曝光、長曝光、以及日夜不同模式自動切換 背光補償

	自動/ 手動WDR
影像設定	自動、手動快門控制 自動、手動白平衡控制 2D, 3D 去噪功能 彩度, 色調, 亮度, 對比度, 銳利度 影像鏡射/翻轉 用戶自訂隱私遮罩區塊 (privacy mask) 自動增益補償(AGC)
螢幕顯示	文字, 時間及日期 可編輯的中文 OSD, 且文字位置、文字顏色、背景顏色可任意調整
<b>網路</b>	
支援通訊協定	IPv4, IPv6, TCP, UDP, HTTP, HTTPS(SSL), SMTP, FTP, NTP, DNS, DDNS, DHCP, DIPS, ARP, Bonjour, UPnP, RTSP, RTP, RTCP, IGMP, PPPoE, Samba, ICMP, SNMP, 802.1x
資安防護	設定權限與密碼保護、IP 位址過濾、HTTPS AES 加密、log 使用紀錄, 802.1x, RTC (Realtime Clock)
使用者	可達 10人
Ethernet	10Base-T/100Base-TX 自動偵測
<b>系統整合</b>	
整合介面	ONVIF Profile S, G, T, M API & SDK
攝影機內建偵測	動態偵測、網路斷線偵測、攝影機破壞偵測、聲音偵測、SD card un-mount 未插好觸發、攝影機具有可接外部警報裝置之 DI 介面
AI 智慧功能	內建人型偵測 - 用戶可自定義 AI 偵測區域: 不規則警戒區可設定滯留時間, 跨線可以設定兩條線以及不同觸發方向
偵測發報功能	攝影機內建人型偵測電子圍籬觸發時, 攝影機可發 TCP notify, HTTP notify; 可觸發外接 DO 警報裝置; 可觸發外接喇叭; log 紀錄
<b>一般</b>	
電源供應	110V AC in, max. 30W
外接孔位	Micro SD card slot (support 256GB capacity) RJ-45 10Base-T/100Base-TX 警報輸入 X1, 警報輸出 X1 麥克風收音 X1, 喇叭輸出 X1 預設鍵 Reset
操作溫度	-20°C to 55°C
運作詩度	10% ~ 90% (不凝結)
認證	EMC: CE, FCC 可靠度: IEC60068 影像: 最低照度, 最高解析度、信噪比 機殼: IP67, IK10 環保: RoHS 資安: TAICS, CNS16120
防護罩材質	鋁合金
防護罩設計	防護罩與遮陽罩為分離式設計, 利於散熱流通以及調整遮陽罩位

	置
<b>遠端瀏覽</b>	
OS	Windows® 7, 10
遠端更新	可透過遠端更新攝影機韌體
瀏覽器	IE 9.0 or later, Chrome
管理工具	提供批次更新韌體、備份影像與網路設定、批次更新影像與網路設定、SD 卡狀態偵測..等管理工具