

Model: AH6676O(1/1.8")

八百萬畫素 Box IP Cam



**SONY 4K
STARVIS ULTRA HD**

特色

- H.265, H.264 ,MJPEG 三壓縮
- 高速乙太網路 (100Base-TX)
- 符合 ONVIF Profile G, M, S, T
- 符合非陸製 SoC，攝影機台灣研發與製造, 資安認證

攝影機	
感光元件	Sony 1/1.8" Exmor™ 800萬畫素感光元件
有效畫素	8MP (4K)
鏡頭	支援 DC-Iris, P-Iris C mount, CS mount(CS ring)
最低照度	彩色: 0.02 lux 黑白: 0.005 lux (0 lux ICR on)
日夜模式	機械式紅外線濾片
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	3520*3520, 3840*2160, 1920*1080, 1280*960, 1280*720, *600, 720*576, 640*480, 640*360 @ 30 fps
曝光控制	自動/室內自動/手動曝光 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 (1/32000s) 2D, 3D 去噪功能 去霧 De-Fog 彩度, 色調 (飽和度), 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
網路	
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	高強度密碼要求、黑白名單 IP 過濾、HTTPS 加密、log 使用紀錄, 802.1x, RTC (Realtime Clock), Secureboot 功能
使用者	上限20人
Ethernet	10Base-T/100Base-TX 自動偵測
系統整合	
整合介面	ONVIF Profile S, G,M T API & SDK
警報觸發	影像位移偵測 (Motion detection) 攝影機破壞偵測 (Camera tampering) 數位輸入(DI) 網路異常報警 (NFR)
AI 功能	人型偵測 電子圍籬 跨線偵測 車型偵測
動態區域偵測	10個位移偵測區域，各區域可獨立設定靈敏度
事件觸發處置	ICR On/Off 可將檔案傳送至 FTP server (Video or snapshot) 可將檔案傳送至電子郵件 (Video or snapshot) 可將檔案透過 Samba 傳至 NAS (Video or snapshot) 可發 HTTP notify and TCP notify 外接接點輸出 (DO)
一般	
電源供應	12V DC 802.3at PoE
外接孔位	Micro SD card slot (support 128GB capacity) RJ-45 10Base-T/100Base-TX 警報輸入 X1 , 警報輸出 X1 預設鍵 Reset
辨識燈號	綠燈和橘燈
操作溫度	-20°C to 60°C
遭作詩度	10% ~ 90% (不凝結)
認證	EMC: CE, FCC, RoHS 資安: TAICS, CNS16120
遠端瀏覽	
OS	Windows® 10, 11
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

