

200萬 寬動態紅外線 人工智慧(AI) 半球型網路攝影機

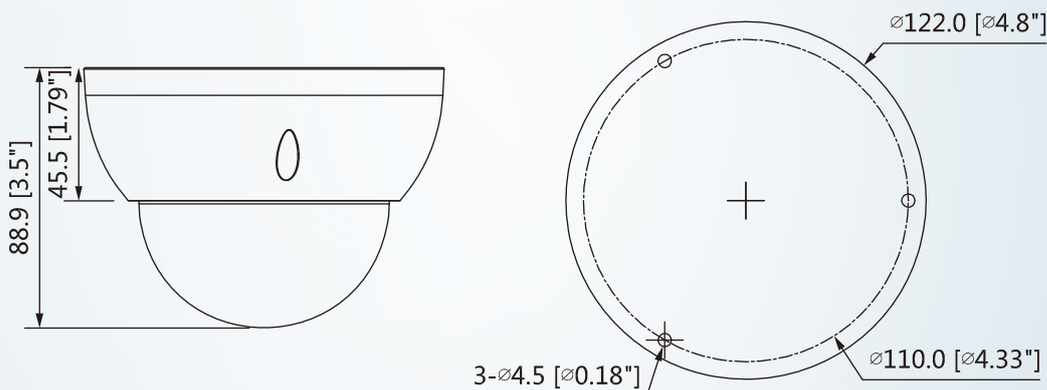
型號: IPC-HDBW5241R-ASE



產品 簡介

- ▶ 1/2.8" 200萬 STARVIS™ CMOS
- ▶ H.265 & H.264三串流編碼
- ▶ 25/30fps@1080P(1920×1080)
- ▶ WDR(120dB), Day/Night(ICR), 3D DNR, AWB, AGC, BLC
- ▶ 遠端網路監控：Web viewer、CMS(DSS/PSS)、DMSS
- ▶ 3.6mm固定鏡頭
- ▶ 1警報輸入、1警報輸出、1聲音輸入、1聲音輸出
- ▶ 紅外線距離40米，IP67防水等級、IK10防暴等級

產品 尺寸



產品規格

IPC-HDBW5241R-ASE					
攝像元件	1/2.8" 200萬 STARVIS™ CMOS				
有效像素	1920(H) × 1080(V)				
RAM/ROM	512MB/128MB				
掃描系統	逐行掃描				
電子快門	自動 / 手動 · 1/3~1/100,000s				
最低照度	0.002Lux / F1.6 (Color · 1/3s · 30IRE)				
	0.012Lux / F1.6 (Color · 1/30s · 30IRE)				
	0 Lux / F1.6 (IR ON)				
紅外線距離	距離可達 40米 (131ft)				
IR 開 / 關控制	自動 / 手動				
紅外線 LED	1顆 IR LED				
鏡頭					
鏡頭類型	固定				
安裝類型	固定式				
鏡頭選擇	3.6mm				
最大光圈	F1.6				
視野角度	H: 106°, V: 57°				
對焦控制	固定				
關閉對焦距離	0.6m(1.97ft)				
DORI 距離 ※(附註一)	鏡頭	偵測(m)	觀察(m)	辨識(m)	識別(m)
	3.6mm	55m (180ft)	22m (72ft)	11m(36ft)	6m(20ft)
平移 / 傾斜 / 旋轉					
範圍	水平：0°~355° · 傾斜：0°~75° · 旋轉 0°~355°				
智能分析					
人臉偵測	支援人臉圖像偵測				
人臉特徵	支援6種人臉特徵：年齡、性別、表情、眼鏡、口罩、鬍子				
周界保護	絆線、入侵				
人流統計	人流進出統計、區域內人數統計				
智慧分析功能	位移偵測/影像篡改/場景切換/網路斷線/IP衝突/非法登入/儲存異常/遺留/遺失物				
影像					
壓縮	H.265+/H.265/H.264+/H.264/H.264B/H.264H/MJPEG(sub stream)				
串流能力	三串流				
解析度	1080P(1920×1080)/1.3M(1280×960)/720P(1280×720) /D1(704×576/704×480)/VGA(640×480)/CIF(352×288/352×240)				
張數	主碼流: 1080P(1~25/30fps)				
	子碼流: D1(1~25/30fps)				
	第三碼流: 1080P(1~6fps)				

位元率控制	CBR(固定位元率) / VBR(可變位元率)
位元率	H.264: 32~ 8192Kbps / H.265: 19~ 7424Kbps
日夜切換	自動 / 彩色 / 黑白
背光模式	背光補償 / 強光抑制 / 寬動態(120dB)
白平衡	自動 / 自然 / 路燈 / 戶外 / 手動
增益控制	自動 / 手動
雜訊抑制	3D 降噪
動態偵測	關 / 開 · 4 區矩形
重點區域	關 / 開 · 4 區
Smart IR(智慧紅外線)	支援
除霧	支援
翻轉	0° / 90° / 180° / 270°
鏡像功能	關 / 開
隱私遮罩	關 / 開 · 4 區矩形
聲音	
壓縮	G.711a/G.711Mu/G.726/AAC/G.723
網路	
網路介面	RJ-45(10/100Base-T)
通訊協定	HTTP; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; RTCP;SMTP;FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPoE; IPv4/v6; SNMP;QoS;UPnP;NTP
接入標準	ONVIF(Profile S/Profile G),CGI,Milestone,Genetec,P2P
串流傳輸方式	單播 / 組播
最多預覽人數	20 Users
存儲功能	NAS、FTP、Mirco SD card 256GB
瀏覽器	IE、Chrome、Firefox、Safari
管理軟體	Smart PSS、DSS、DMSS
智慧型手機監	IOS、Android
介面	
聲音輸入/輸出	1-ch /1-ch
警報輸入/輸出	1-ch: 5mA 5VDC / 1-ch: 300mA 12VDC
電源 / 環境 / 外觀	
電源供應	DC12V(±30%), PoE(802.3af)(Class 0)
電源功耗	DC12V:2.3W 4.8W(紅外線開啟) / PoE:2.8W 5.5W(紅外線開啟)
工作環境	+5° C ~ +40° C (+41° F ~ +104° F) · 相對濕度小於 10%~95%
防水等級	IP67
防暴等級	IK10
主體材質	金屬
尺寸	10%RH~95% RH
重量	0.46KG

※型錄規格 若與實機不符,以實機為準.

※本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.