

500萬 魚眼全景網路攝影機

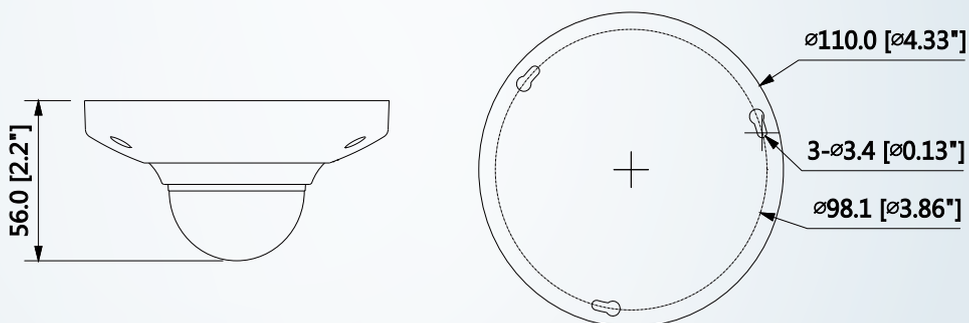
型號:IPC-EB5531



產品 簡介

- ▶ 500萬 · 1/2.7" CMOS感光元件
- ▶ H.265和H.264三串流編碼
- ▶ 25fps@5MP(2592×1944) ,25/30fps@3MP(2048×1520)
- ▶ 支援智能檢測
- ▶ WDR(120dB), 日/夜(ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- ▶ 多種網絡監控：Web查看器 · CMS (DSS / PSS) 和DMSS
- ▶ 1.4mm固定鏡頭
- ▶ 內置麥克風
- ▶ Micro SD(128G) · IP67 · PoE

產品 尺寸



產品規格

型號	IPC-EB5531				
攝像元件	1/2.7" 500萬 CMOS				
有效像素	2592(H)x1944(V)				
RAM/ROM	256MB/32MB				
掃描系統	逐行掃描				
電子快門	自動 / 手動 · 1/3(4)~1/100000s				
最低照度	0.02Lux/F1.6(Color,1/3s,30IRE)/0.2Lux/1.6(Color,1/30s,30IRE)/ 0.05Lux/F1.6(B/W,1/3s,30IRE)/0.5Lux/1.6(B/W,1/30s,30IRE)大於50dB				
S/N信噪比	>50dB				
數位平移/傾斜/變焦	水平：0°~355° · 垂直：0°~75° · 對角：0°~360°				
鏡頭					
鏡頭類型	固定				
安裝類型	Board-in				
鏡頭選擇	1.4mm				
最大光圈	F1.6				
視野角度	H: 180°, V: 180°				
對焦控制	固定				
關閉對焦距離	N/A				
DORI 距離 ※(附註一)	鏡頭	偵測(m)	觀察(m)	辨識(m)	識別(m)
	1.4mm	28m(92ft)	11m(36ft)	6m(20ft)	3m(10ft)
智能分析					
智能功能	絆網、入侵、熱圖				
影像					
壓縮	H.265+/H.265/H.264+/H.264				
串流能力	三串流				
解析度	5M(2592×1944)/3M(2048×1536)/UXGA(1600×1200)/1.3M(1280×960)/ D1(704×576/704×480)/CIF(352×288/352×240)				
幀率	主串流: 5M(1~25fps) 第二串流: D1(1~25/30fps)				
位元控制	CBR(固定位元率) · VBR(可變位元率)				
位元率	H.264: 24~10240Kbps / H.265: 14~9984Kbps				
日夜切換	電子				
背光補償	BLC / HLC / WDR(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
重點區域	關 / 開 · 4 區
數位變焦	16x
鏡像功能	支援
隱私遮罩	支援(4 區)
聲音	
壓縮	G.711a/ G.711Mu/ AAC/ G.726
網路	
網路介面	RJ-45(10/100Base-T)
通訊協定	HTTP; HTTPS; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPOE; IPv4/v6; QoS; UPnP; NTP; Bonjour; 802.1x; Multicast; ICMP; IGMP; SNMP
串流方式	單播 / 多播
互用性	ONVIF, PSIA, CGI
使用者/主機	10人/20 人
存儲功能	NAS、本地PC即時記錄、Mirco SD卡(最大容量128GB)
瀏覽器	IE, Chrome, Firefox, Safari
管理軟體	Smart PSS, DSS, Easy4ip
智慧型手機監	IOS、Android
介面	
聲音	內置麥克風
電源 / 環境 / 外觀	
電源供應	DC12V PoE (802.3af)
電源功耗	<3.4W
工作溫度/書度	-30° C ~ +60° C (-22° F ~ +140° F) / 相對濕度小於95%
環境溫度/濕度	-30° C ~ +60° C (-22° F ~ +140° F) / 相對濕度小於95%
防水等級	IP67
防暴係數	IK08
主體材質	金屬
尺寸	Φ110mm×56mm (4.33" ×2.2")
重量	0.38Kg (0.84lb)

※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.