

200萬 寬動態紅外線 半球型網路攝影機

型號:IPC-HDBW4231EN-ASE

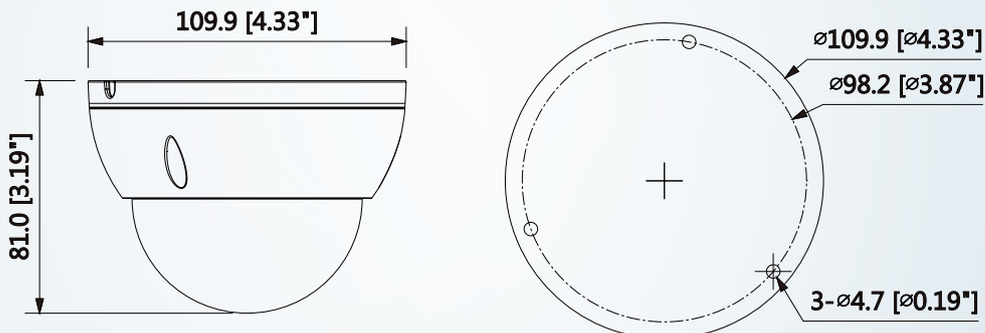
ePoE



產品 簡介

- ▶ 1 / 2.8" 2百萬像素 STARVIS™ CMOS
- ▶ H.265 / H.264三碼流編碼
- ▶ WDR(120dB), Day/Night(ICR), 3DNR,AWB,AGC,BLC
- ▶ 警報 1 in / 1 out · 聲音 1 in / 1 out
- ▶ 智能偵測
- ▶ 紅外線30M
- ▶ Micro SD、IP67、IK10、PoE

產品 尺寸



產品規格

IPC-HDBW4231EN-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	0.007Lux / F1.6 (Color · 1/3s · 30IRE) 0.06Lux / F1.6 (Color · 1/30s · 30IRE) 0 Lux / F1.6 (IR ON)
信號雜訊比	高於 50dB
紅外線距離	距離可達30米
IR 開/關控制	自動 / 手動
紅外線數量	18顆
鏡頭	
鏡頭類型	固定
安裝類型	Board-in
鏡頭選擇	3.6mm
最大光圈	F1.6
視野角度	H : 110°、87°、52° · V : 58°、46°、30°
對焦控制	固定
關閉對焦距離	1.2m
平移 / 傾斜 / 旋轉	
範圍	水平 : 0°~355° · 傾斜 : 0°~65° · 旋轉 0°~355°
智能分析	
人臉偵測	絆線、入侵、物品遺留 / 遺失
智慧功能	人臉偵測
影像	
壓縮	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
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 (1~50/60fps) 子碼流: D1 (1~50/60fps) 第三碼流: 1080P (1~25/30fps)
位元率控制	CBR(固定位元率) / VBR(可變位元率)
位元率	H264 : 24K~10240Kbps / H265 : 14K~9984Kbps
日夜切換	自動(ICR) / 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
數位放大	16倍
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,HTTPs,TCP,ARP,RTSP,RTP,UDP,SMTP,FTP,DHCP,DNS,DDNS,PPPoE,IPv4/v6,QoS,UPnP,NTP,Bonjour,802.1x,Multicast,ICMP,IGMP,SNMP
接入標準	ONVIF、PSIA、CGI
串流傳輸方式	單播 / 組播
最多預覽人數	10 Users / 20 Users
存儲功能	NAS、PC、Micro SD 卡 (最大支援 128G)
瀏覽器	IE、Chrome、Firefox、Safari
管理軟體	Smart PSS、DSS、Easy4ip
智慧型手機監	IOS、Android
認證	
認證	CE、FCC、UL
接口	
影像接口	N/A
聲音接口	1輸入 / 1輸出
警報	1 路輸入(5mA DC5V) / 1 路輸出(300mA DC12V)
電源 / 環境 / 外觀	
電源供應	DC12V(±30%), PoE(802.3af)(Class 0)
電源功耗	< 5W
工作環境	-30°C~+60°C · 濕度小於 95%
防水等級	IP67
防暴等級	IK10
主體材質	金屬
尺寸	Φ109.9mm×81mm
重量	0.41kg

※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.