



- 2個1/3" 130萬畫素 STARVIST™ CMOS
- H.265+/H.265/H.264+/H.264/H.264H/H.264B/MJPEG(輔碼流)影像編碼
- 30fps@960P(1280×960)
- 支援聲音：內建麥克風、警報：1 In / 1 Out
- 支援Micro SD記憶卡，最高可達128GB
- IP54防水等級·PoE
- 人數統計：人流進出統計、區域內人數統計

型號：DH-IPC-HD4140XN-3D

攝影機	
攝像元件	2個 1/3" CMOS
有效像素	1028(H)x960(V) · 960P
掃描系統	Progressive
最低照度	彩色 0.003Lux；黑白 0.005Lux
信號雜訊比	高於50dB
鏡頭	
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈
安裝類型	Board-in
鏡頭選擇	2.8mm
最大光圈	F2.2
視野角度	H:89° · V:64°
對焦控制	固定
AI&智慧分析	
人數統計	人流(客流)進出統計/區域人數統計/ 身高過濾器/徘徊過濾器
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
影像	
影像壓縮格式	H.265+/H.265/H.264+/H.264/ H.264H/H.264B/ MJPEG(輔碼流)
解析度	960P · 720P · D1 · VGA
影像碼流模式	主碼流:1~30fps@960P 輔碼流1: 1~30fps@D1 輔碼流2: 1~30fps@720P
位元率控制	CBR/VBR
位元率	H.264: 1280~ 6144Kbps H.265: 512~ 3072Kbps
日夜切換	電子

背光模式	背光補償/強光抑制/數位寬動態
白平衡	自動/手動
增益控制	自動/手動
雜訊抑制	3D 降噪
開/關	位移偵測(4區矩形)/重點區域(4區)/ 隱私遮蔽(4區矩形)
數位變焦	16倍
網路	
網路介面	RJ-45 (10/100Base-T)
網路功能	HTTP,HTTPS,TCP,ARP,RTSP,RTP,UDP,R TCP,SMTP,FTP,DHCP,DNS,DDNS,PPPO E,IPv4/v6,QoS,UPnP,NTP,Bonjour,IEEE 802.1x,Multicast,ICMP,IGMP,SNMP,TL S
協定	ONVIF Profile S&G, API
最大上線人數	單播：10 使用者、組播：20 使用者
手機監控功能	IOS, Android
介面&儲存	
聲音	內建麥克風
聲音壓縮格式	G.711a/ G.711Mu/ AAC/ G.726
警報	1路輸入：5mA 5VDC 1路輸出：300mA 12VDC
RS485	1 port
SD card	128GB
電源&環境&外觀	
電源供應	DC12V, PoE (IEEE 802.3af)(Class 0)
電源功耗	DC12V: 4.6W PoE: 5.3W
工作環境	-10° C ~ +45° C · <95% RH
防護等級	IP54
主體材質	金屬
尺寸	162.1mmx76mmx37.8mm
淨重	0.3kg