

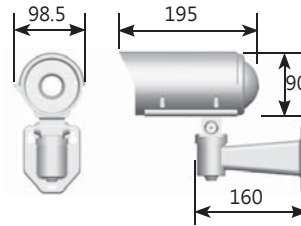
AHD771AX4.2

日夜兩用 720P AHD 變焦鏡頭紅外線攝影機

特色：

- 雙影像輸出: AHD 720P或類比1280H
- 影像不壓縮、不延遲的高畫質傳送·即時監看
- 超長傳輸距離 - 同軸電纜(3C/5C): 可達300公尺
- 沿用傳統類比系統相同架設線路·不用更換電纜線
- 照度低於10Lux時·感應器自動開啟紅外線光源
- 高功率紅外線LED·有效照射距離50米
- 防水等級 IP 66

主體: 98.5mm(寬) × 90mm(高) × 195mm(深), 腳架: 160mm(長)



日夜兩用720P AHD 變焦鏡頭紅外線攝影機			
型號	AHD771AX4.2		
影像輸入	焦距	2.8 – 12mm	
	光圈	F1.4	
	視角	水平	91° – 28°
		垂直	67.5° – 21.2°
對角		120.8° – 36°	
紅外線投射有效距離	50米		
光束角度	30度		
發光體	5個高功率紅外線LED 850nm, 壽命20,000小時		
視窗	Φ72耐高溫安全玻璃		
攝像元素	1/3" CMOS Image Sensor		
影像有效圖素	1,305 (H) × 977 (V)		
掃描系統	Progressive Scan		
操作方式	螢幕選單設定所有功能		
解析度	1,280 (H) × 720 (V) @ 30 fps		
同步方式	內同步		
紅外線濾片切換	自動機械式切換·彩色(白天) / 黑白(夜間) 訊號自動切換		
最低照度	0.01 Lux / F1.4, 0 Lux (IR開啟)		
信號雜訊比	55dB以上 (自動增益關閉)		
自動增益控制	自動 (16階)		
白平衡	自動追蹤白平衡 / AWC / 室內模式 / 室外模式 / 手動模式 / AWB		
電子快門	自動	1/60秒~1/50,000秒	
	手動	1/30秒, 1/60秒, FLK, 1/240秒, 1/480秒, 1/1,000秒, 1/2,000秒, 1/5,000秒, 1/10,000秒, 1/50,000秒	
慢快門	關 / 自動 (X2~X30)		
數位寬動態	關 / 開 / 自動		
背光模式	關 / 背光補償 / 強光抑制		
降噪	2D降噪 & 3D降噪		
透霧功能	關 / 自動		
隱私遮罩	關 / 開		
隱私遮罩區域	4區		
螢幕選單語言	英文 / 簡中 / 繁中 / 德文 / 法文 / 義大利文 / 西班牙文 / 波蘭文 / 俄文 / 葡萄牙文 / 荷蘭文 / 土耳其文		
影像輸出	AHD720P / 1280H		
消耗功率	5.8W		
工作環境溫度	-40°C – +50°C (-40°F ~ 122°F)		
防水係數	IP66		
外觀尺寸	主體: 98.5mm(寬) × 90mm(高) × 195mm(深), 腳架: 160mm(長)		
重量	1200g		
電源	DC12V ±10%		