



HD2416F

1080P HD IR Dome + DIP

1080P 星光低照類比高清攝影

- 2M 高清解析度
- 1080P @ 30fps
- 2.8 / 3.6MM 定焦鏡頭
- 四合一影像輸出 (CVI/AHD/TVI/CVBS)
- 智慧紅外線，夜視有效距離達 30 公尺
- 指撥開關
- 支援數位寬動態 (DWDR)
- 2DNR / 3DNR數位降噪
- IK10 防暴等級

產品規格

攝影機					
感光元件	1/3" Progressive Scan CMOS				
解析度	1920 (H) × 1080 (V)				
電子快門速度	1/30 – 1/100,000 秒				
訊號雜訊比	> 65dB				
最低照度	0.005 Lux @ F1.6				
紅外線距離	30 公尺				
紅外線控制	自動 / 彩色 / 黑白 / 外部				
紅外線 LED 數量	24				
3 軸支架	水平: 0°–360° / 垂直: 0°–78° / 翻轉: 0°–360°				
鏡頭					
鏡頭種類	定焦鏡頭				
鏡頭安裝	M12				
焦距	2.8 / 3.6MM				
光圈	F1.6				
視角範圍	2.8MM: 水平視角: 90° 3.6MM: 水平視角: 76°				
光圈種類	固定光圈				
近拍焦距	2.8MM: 500 mm 3.6MM: 900 mm				
DORI 距離	鏡頭	偵測	觀察	辨識	確認
	2.8MM	38.6m	15.4m	7,7m	3.9m
	3.6MM	49.7m	19.9m	9.9m	5m
影像					
影像張數	CVI: 1080P @ 30fps; 720P @ 30fps AHD: 1080P @ 30fps; 720P @ 30fps TVI: 1080P @ 30fps; 720P @ 30fps CVBS: 960H				
解析度	1080P (1920×1080)、720P (1280×720)、960H (960×576 / 960×480)				
日夜切換	紅外線濾光片自動切換				
背光補償	支援				
前光抑制	支援				
數位寬動態 (DWDR)	支援				
白平衡	自動 / 手動				
增益控制	自動 / 手動				
降噪	2D / 3D 數位降噪				
位移偵測	N/A				
智慧紅外線	支援				
鏡像	支援				
翻轉	支援				
電子除霧	N/A				

介面	
影像	1 x BNC 接口影像輸出，支援 CVI/AHD/TVI/CVBS
電源	
電源	DC 12V
耗電量	Max. 12W
環境	
工作溫度/濕度	溫度: -40 °C ~ +60 °C / 濕度: 95%以下
防水等級	N/A
防暴等級	IK10
結構	
機身外殼	金屬
外型尺寸	Φ93mm×80mm
重量	約 300 g