

DGC1304AXFTSE

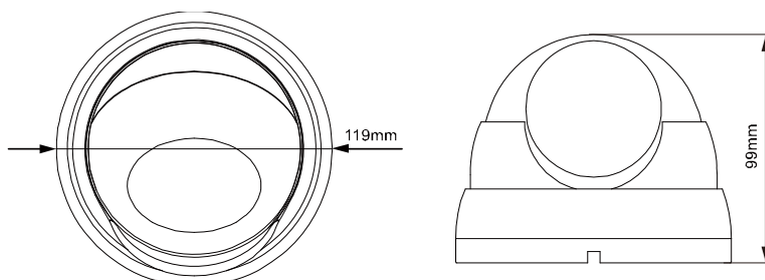
HD CCTV 1080P紅外線半球型攝影機



● 特色

- (1) 1/2.7" CMOS sensor 搭配1080P影像輸出。
- (2) 低光靈敏度 0.1 Lux / F1.6(寬)~F2.8(窄), 0 Lux (IR LED ON)。
- (3) DWDR增加在過度曝光或光線不足區域的影像辨識度。
- (4) 日夜24小時監視搭配偵測距離可達50公尺之紅外線。
- (5) IP66防塵防水等級認證。
- (6) 使用AVTECH HD CCTV DVR 時，可調整攝影機參數。

● 尺寸*



*Dimensional Tolerance: ± 5mm

● 規格*

	DGC1304AXFTSE
影像感測器	1/2.7" CMOS 圖像傳感器
有效解析度	1936(H) x 1096(V)
影像傳輸速率	1080P@30fps / 1080P@25fps
最低照度	0.1 Lux / F1.6(Wide)~F2.8(Tele), 0 Lux (IR LED ON)
信噪比	More than 48dB (AGC OFF)
快門速度	1/30 (1/25) sec ~ 1/50000 sec
鏡頭	Motorized f2.8 ~ f8.0mm / F1.6 ~ 2.8
視角	Wide: 104° (水平) / 56° (垂直) / 126° (對角線) Tele: 57° (水平) / 32° (垂直) / 65° (對角線)
紅外線 LED 燈數	4 units
紅外線有效範圍	最高50公尺
紅外線切換	YES
日夜模式	YES
IRIS 模式	AES
白平衡	自動 / 室內 / 室外 / 手動
AGC 自動增益	可調整
銳利度	可調整
Flickerless	50HZ / 60HZ / OFF
背光補償	可調整
DWDR	YES
防水防塵係數	IP66
工作溫度	-25°C ~ -50°C
工作濕度	90% or less relative humidity
電 源 (±10%)	DC12V / 1A
消耗功率 (±10%)	130mA (IR LED OFF) / 450mA (IR LED ON)
重 量 (kg)	0.75