

THC-T127-LMC

2百萬智慧雙光半球攝影機



- 高品質影像，200萬畫素，解析度為1920 × 1080
- Smart-Hybrid 燈，透過靈活的照明選項優化您的安全
- 2.8 mm、3.6 mm 固定焦距鏡頭
- 最多20公尺紅外線距離，適用於明亮夜間成像
- 白光距離最長可達20公尺，適用於明亮的夜間成像
- 4個可切換的訊號 (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- 防水防塵 (IP66)

■ 規格

攝影機	
影像感測器	200萬畫素 CMOS
最大解析度	1920 (H) × 1080 (V)
最小照明	0.02 Lux @(F2.2, AGC on), 0 Lux (IR on)
快門時間	1/30秒至1/50,000秒
白天與夜晚	ICR
角度調整	平移: 0到360°, 俯仰: 0到75°, 旋轉: 0到360°
信號系統	NTSC
鏡頭	
鏡片類型	2.8 mm、3.6 mm 定焦鏡頭
焦距與視野	2.8 mm, 水平視野(FOV): 97°, 垂直視野(FOV): 54°, 對角線視野(FOV): 113° 3.6 mm, 水平視野(FOV): 77°, 垂直視野(FOV): 43°, 對角線視野(FOV): 90°
鏡頭安裝座	M12
照明器	
補光燈類型	白光, IR
補光範圍	IR: 最遠20公尺 白光: 最遠20公尺
圖片	
影像參數切換	STD/HIGH-SAT/HIGHLIGHT
影像設定	亮度、銳利度、智慧型紅外線
畫面更新率	TVI: 1080p @ 30 fps, 1080p @ 25 fps AHD: 1080p @ 30 fps, 1080p @ 25 fps CVI: 1080p @ 30 fps, 1080p @ 25 fps CVBS: PAL/NTSC
寬動態範圍(WDR)	數位 WDR
影像增強	DWDR/BLC/HLC/全區
白平衡	自動/手動
AGC	是
介面	
視訊輸出	可切換 TVI/AHD/CVI/CVBS

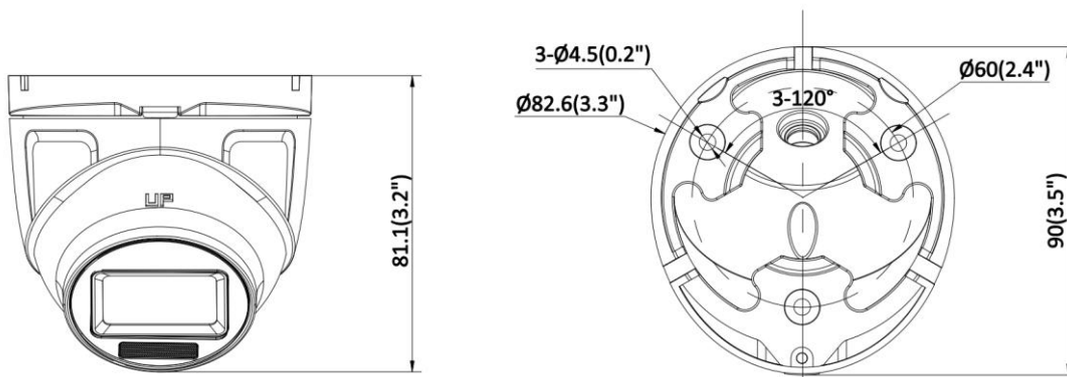
一般	
材質	金屬
尺寸	90 mm × 82.6 mm × 81.1 mm
重量	最多290公克
操作條件	-40 °C 至60 °C (-40 °F 至140 °F)。濕度：90% 以下(非凝結)
語言	中文
電源供應	12 VDC ± 25%，最大3.2 W
防護等級	
規格	IP66

▪ 可用型號

THC-T127-LMC(2.8mm)

THC-T127-LMC(3.6mm)

▪ 尺寸



Unit: mm (inch)