

THC-T157-LMS

3K智慧雙光音頻半球攝影機



- 高品質影像，解析度為3K、2960 × 1665
- 2.8 mm、3.6 mm 定焦鏡頭
- 最多30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
- 可切換四種訊號 (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- 防水防塵 (IP66)
- 高品質音效，透過同軸電纜傳輸音訊，內建麥克風
- Smart-Hybrid 燈，透過靈活的照明選項優化您的安全性

■ 規格

攝影機	
影像感測器	3K CMOS
最大解析度	2960 (H) × 1665 (V)
最小照明	0.01 Lux @(F2.0, AGC on) , 0 Lux(IR on)
快門時間	1/30秒至1/50,000秒
日間與夜間	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 與3.6 mm 固定焦距鏡頭
焦距 & 拍攝範圍	2.8 mm, 水平視野(FOV): 104.9°, 垂直視野(FOV): 67.3°, 對角線視野(FOV): 129.8° 3.6 mm, 水平視野(FOV): 81.3°, 垂直視野(FOV): 50.7°, 對角線視野(FOV): 102.4°
鏡頭安裝座	M12
照明器	
補光燈類型	白光, IR
補光範圍	IR: 最遠30公尺 白光: 最遠20公尺
圖片	
影像設定	亮度、銳利度、智慧型紅外線
畫面更新率	TVI: 3K @20 fps, 4 MP @25 fps/30 fps, 1080p @25 fps/30 fps AHD: 5 MP @20 fps, 4 MP @25 fps/30 fps CVI: 4 MP @25 fps/30 fps CVBS: PAL/NTSC
日間 / 夜間模式	自動/彩色/黑白 (Black and White)
寬動態範圍(WDR)	數位 WDR
影像增強	DWDR/BLC/HLC/Global
白平衡	自動/手動
AGC	是
介面	
視訊輸出	可切換 TVI/AHD/CVI/CVBS

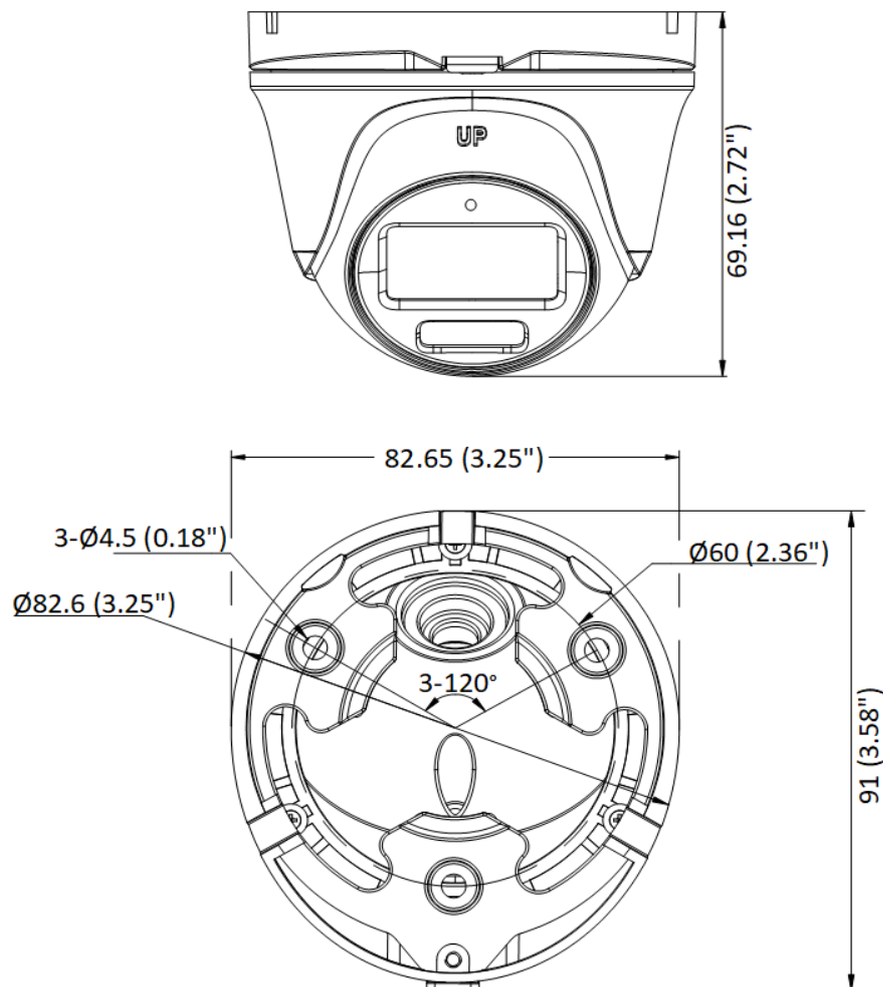
內建麥克風	是
一般	
材質	金屬
尺寸	Ø82.6 mm × 69.16 mm
重量	約296公克
操作條件	-40 °C 至60 °C (-40 °F 至140 °F)。濕度：90% 以下(非凝結)
語言	中文
電源供應	12 VDC ± 25%
耗用量	最大2.9 W
防護等級	
規格	IP66

▪ 可用型號

THC-T157-LMS(2.8mm)

THC-T157-LMS(3.6mm)

▪ 尺寸



Unit: mm (inch)