

IR CAMERA SERIES

型號: SC-1000CAR

1080P 車牌攝影機 (200M 超長傳送距離)

產品簡介

- AHD 超高解析 1080P 車牌攝影機
- 類比系統架構,200M 超長傳送距離
- 960H/1280H 雙系統切換。



3MP 5~50 mm 自動光圈鏡頭

產品規格

型號	SC-1000CAR
攝像元件	1/3 SONY Sensor
OSD 語言	中文, 英文按鍵式 支援 COC 同軸遠端設定
總圖素	1984(H)*1225(V)
影像水平解析度	960H/1080P
最低照度	0.01Lux/F1.2
同步系統	內同步(internal)
信號雜訊比	More then 50dB
曝光方式	WDR / BLC / 強光遮蔽 / 透霧
2/3DNR 雜訊抑制	內建 2/3DNR 雜訊抑制功能,可有效降低夜間數位雜訊
電子自動快門	自動 1/30~1/100,000 秒 手動 1/30 1/60 1/100 1/240 1/480 1/1000 1/2000 1/5000 1/10000
位移偵測	ON/OFF 手動 4 區 靈敏度 弱/低/中/高
畫質調整	對比度/銳利度/色度/增益
影像鏡射	上下左右 ON/OFF
自動白平衡	AWB-PRO/CCT/GW/AI/TEMPORA
遮蔽功能	全畫面 ON/OFF 自動 8 區
夜間彩度	黑白/全彩/自動 /外部
自動慢快門	OFF / ON / 2X~30X
紅外線元件	850nm 42mil High-Power 發光元件 x 6,特殊投射角度 15°, 30° OR 45° 選配
紅外線距離	90M-120M 室外有效距離(車牌模式 40M)
紅外線壽命	20,000 有效工作小時,特殊線路設計具 IO 外同步驅動及風扇輸出, Micro control IC 穩壓,定流
鏡頭	可選購裝設 10 倍變焦自動光圈鏡頭,鏡頭必需置入大型紅外線遮光罩內,避免因夜間紅外線啟動後造成攝影機之曝光
消耗電流	IR 開啟: 1100mA, IR 關閉: 80mA 定電流電源控制板,溫度低,壽命長
外罩結構	高硬度鋁合金及不鏽鋼五金配件,抗 UV 烤漆雙層防水結構處理
防水系數	IP 66 防水防塵等級
雷擊保護	具突波吸收保護裝置,訊號源逆向電壓大於 5V 時即啟動,可防止外電干擾降低系統之損壞率
影像輸出	1.0Vp-p/75Ω/BNC Connector
電源	DC12V

※型錄規格若與實機不符,以實機為準。

※本公司保留修改此規格之權利,修改後不另行通知,實際內容請隨時來電洽詢。

