

- 1/3" CMOS 3百萬畫素變焦紅外線彩色攝影機
- 採用 H.264 壓縮格式並支援雙碼流設計
- 內建高亮度 108 顆 LED 紅外線, 有效照射距離 50 米
- 支援 IE 及 CMS 中控軟體方便管理
- ICR 雙濾片可自動切換, 低照時彩色轉黑白
- 支援多種網路通訊協定方便系統整合功能
- 支援本機端與網路端儲存, 回放, 備份, 等功能
- 支援 POE 及 ONVIF 功能
- 支援 2D 及 3D 降噪及寬動態功能
- 外殼採鋁合金防護罩設計, 防水等級 IP66
- 內建百萬畫素鏡頭變焦鏡頭(2.8-12mm 或 5-50mm)可選配



產品型號	HC-IP9437TVIR
系統	NTSC/PAL (依地區選用)
攝像元件	1/3" CMOS
最低照度	0.01 Lux (F/1.2) 0 Lux IR/ON
解析度	3MP(2048x1536) @ 30FPS
3 組碼流分變率	2048x1536 / 1920x1080 / 1280x720 @30fps
	1280x720 / 704x480 / 352x240 @30fps
	704x480 / 480x240 / 352x240 @30fps
圖像設置	飽和度/亮度/對比/銳利度
畫質	VBR:5 段可調 / CBR:任意設置
白平衡控制	TTL 自動追蹤白平衡 (2500° K~9500° K)
電子快門	1~1/100,00 秒
類比掃描頻率	15.734 KHz / 60 Hz ; 15.625 KHz / 50 Hz
類比影像輸出	1.0 Vp-p , 75 ohm / BNC 接頭
網路協定	TCP/IP,UDP,DHCP,DDNS,NTP,RTSP,FTP,SMTP,PPPoE
聲音	可外接 1 組 MIC 輸入
網路接口 10/100	RJ45 接頭 / (最多 10 人同時上線)
電源	DC12V ; 2A / POE
重量	淨重/毛重 : 1.2kg/1.5kg

鋁合金外殼	防水 IP66
工作溫度	-10°C ~ 50°C
尺寸	140(寬) mm x 310(長) mm x 115(高) mm

產品規格如變動將不另行通知

 Specifications subject to change without notice