



- 星光級 0.004Lux 照度，有效提升影像夜視效果
- 2.7~13.5mm 自動對焦伸縮鏡頭，120dB 真實寬動態
- 先進 2D / 3D 專業降噪技術，影像銳度不受影響
- DC12V±30%寬電壓設計，可降低電源突波所造成的損壞
- Smart IR 獨特智慧型紅外線，夜間亮度均勻，防止影像曝光
- CVI、AHD、TVI、CVBS 影像訊號輸出(指撥開關切換)
- 1 路聲音輸入與內建麥克風，音源與影像同一條線纜傳輸
- 紅外線距離 80M，IP67 防水等級

型號：VK-TW2041FWTNA

攝像機	
攝像元件	1/2.8" CMOS
有效像素	1920(H)×1080(V) · 2MP
掃描系統	Progressive
電子快門	1/3~1/100,000s
最低照度	0.004Lux/F1.6 · 30IRE · 0Lux IR ON
信號雜訊比	高於 65dB
紅外線距離	距離可達 80M
IR 開/關控制	自動 / 手動
紅外線數量	4
鏡頭	
鏡頭類型	電動鏡頭/固定光圈
安裝類型	Board-in
鏡頭選擇	2.7~13.5mm
最大光圈	F1.6
視野角度	H : 108.7°~28.7°
對焦控制	自動 / 手動
平移 / 傾斜 / 旋轉	
範圍	水平：0°~360° · 傾斜：0°~90° · 旋轉 0°~360°
影像	
解析度	1080P (1920×1080)
張數	25/30fps@1080P · 25/30/50/60 fps @720P

影像輸出	1 路 BNC HD 輸出或 CVBS 輸出(指撥切換)
日夜切換	自動(ICR) / 手動
OSD 語言	多國語言
背光模式	背光補償 / 強光抑制 / 寬動態
寬動態	120dB
增益控制	自動增益
雜訊抑制	2D / 3D 降噪
白平衡	自動 / 手動
Smart IR	自動 / 手動
接口	
聲音	1 路聲音輸入與內建麥克風
電源	
電源供應	DC12V±30%
電源功耗	Max 8.2W (IR ON)
環境	
工作環境	-30°C~+60°C · 濕度小於 95%
防護等級	IP67
外觀	
主體材質	鋁合金
尺寸	244.1mm×90.4mm×90.4mm
重量	0.76kg

選購配件

尺寸



PFA122
收納防水盒



PFA-152-E
路燈(圓柱)支架



PFA130-E
接線防水盒

