



- 120dB 真實寬動態，有效優化明暗區域的場景
- 先進 2D / 3D 專業降噪技術，影像銳度不受影響
- DC12V±25%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
- 多語言 OSD，HDCVI / CVBS 影像雙輸出
- 紅外線投射距離可達 80M，IP67 防水等級



型號：VK-TW2021FWDN

攝像機	
攝像元件	1/2.7" CMOS
有效像素	1928(H)×1088(V) · 2.1MP
掃描系統	Progressive
電子快門	1s~1/30,000s
最低照度	0.03Lux/F2.0 · 30IRE · 0Lux IR ON
信號雜訊比	高於 65dB
紅外線距離	距離可達 80 米
IR 開/關控制	自動 / 手動
紅外線數量	2
鏡頭	
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈
安裝類型	Board-in
鏡頭選擇	3.6mm、6mm、8mm
最大光圈	F2.0
視野角度	H：90°、59.4°、41.4°
對焦控制	固定
平移 / 傾斜 / 旋轉	
範圍	水平：0°~360° · 傾斜：0°~87° · 旋轉 0°~360°
影像	
解析度	1080P (1920×1080)
張數	25/30fps@1080P · 25/30/50/60fps@720P

影像輸出	1 路 BNC HDCVI & 1 路 BNC CVBS 雙輸出
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 寬動態
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
電源	
電源供應	DC12V±25%
電源功耗	Max 5.7W (IR ON)
環境	
工作環境	-30°C~+60°C，濕度小於 90%
防護等級	IP67
外觀	
主體材質	鋁合金
尺寸	241.8mm×90.4mm×90.4mm
重量	0.64kg

### 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



PFA135  
接線盒

