



- 最高 30 fps@1080p
- 星光 · 130 dB 真寬動態 · 3D 降噪
- 3.6 毫米固定鏡頭( 2.8 毫米 · 6 毫米 · 8 毫米可選 )
- CVI/CVBS/AHD/TVI 可切換
- 超級適應
- 內置麥克風
- 最大限度 · 紅外長度 80 m · 智能紅外
- IP67, DC 12 V

### 型號：VK-TW2131FWTMIA

攝像機	
圖像傳感器	1/2.8" CMOS
解析度	1920 (H) × 1080 (V) · 2MP
RAM/ROM	128MB/128MB
掃描系統	Progressive
電子快門	PAL: 1/25 秒–1/100,000 秒 NTSC: 1/30 秒–1/100,000 秒
信噪比	> 65 dB
最小照度	0.002 Lux/F1.6, 30 IRE, 0 Lux IR on
照明器開/關	自動; 手動
紅外線數量	2 (紅外燈)
平移/傾斜/旋轉	平移: 0°–360° 傾斜: 0°–90° 旋轉: 0°–360°
鏡頭	
鏡頭類型	定焦
安裝類型	M12
焦距	2.8 mm; 3.6 mm; 6 mm; 8 mm
最大光圈	F1.6
視野角度	2.8 mm: H: 107°; V: 56°; D: 127° 3.6 mm: H: 86°; V: 46°; D: 101° 6 mm: H: 54°; V: 29°; D: 63° 8 mm: H: 41°; V: 23°; D: 47°
光圈類型	固定光圈
近焦距離	2.8 mm: 0.7 m (2.3 ft) 3.6 mm: 1.1 m (3.6 ft) 6 mm: 2.5 m (8.2 ft) 8 mm: 4 m (13.1 ft)
影像	
幀率	CVI: PAL: 1080p@25 fps; NTSC: 1080p@30 fps; AHD: PAL: 1080p@25 fps; NTSC: 1080p@30 fps; TVI: PAL: 1080p@25 fps; NTSC: 1080p@30 fps; CVBS: PAL: 960 × 576H; NTSC: 960 × 480H

解析度	1080p (1920 × 1080); 960H (960 × 576/960 × 480)
日/夜	ICR 自動切換
BLC	BLC/WDR/HLC
WDR	130 dB
白平衡	自動; 區域 WB
HLC	是
WDR	120 dB
增益控制	自動; 手動
降噪	3D NR
智能紅外線	支援
鏡像	關閉/開啟
隱私屏蔽	關閉/開啟 (8 個區域 · 矩形)
認證	
認證	CE ( EN55032 · EN55024 · EN50130-4 ) FCC ( CFR 47 FCC Part 15 subpart B · ANSI C63.4-2014 ) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)
端口	
影像輸出	CVI/TVI/AHD/CVBS 1 個 BNC 接口視頻輸出選擇
音頻輸入	一通道內置麥克風
功率	
電源	12 V ±30% DC
最大	5.1 W ( 12 V DC · IR 打開 )
環境	
工作溫度	-40 °C 至 +60 °C (-40 °F 至 140 °F); < 95%( 非冷凝 )
儲存溫度	-40 °C 至 +60 °C (-40 °F 至 140 °F); < 95%( 非冷凝 )
結構	
材質	金屬
尺寸	240.7 mm × 90.7 mm × 90.4 mm (9.48" × 3.57" × 3.56")
重量	0.65 Kg (1.43 lb)

尺寸

