



- CVI、AHD、TVI、CVBS 影像輸出(OSD 或控制器切換)
- 可切換 1080P 或 720P 影像輸出
- DC12V±25%寬電壓設計，可降低電源突波所造成的損壞
- 2 段檢測靈敏度可調，檢測距離：12M，檢測角度：100°
- 2.8mm 超廣角固定鏡頭
- OSD 選單：UTC 同軸控制或 PFM820 UTC 控制器
- 內置防拆開關

型號：VK-TW2120UMAN

攝像機	
攝像元件	1/2.9" CMOS
有效像素	1920(H)×1080(V) · 2MP
掃描系統	Progressive
電子快門	1/30~1/100,000s
最低照度	彩色 0.02Lux/F2.0 · 黑白 0.002Lux/F2.0
信號雜訊比	高於 65dB
紅外線距離	N/A
IR 開/關控制	N/A
紅外線數量	N/A
鏡頭	
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈
安裝類型	Board-in
鏡頭選擇	2.8mm
最大光圈	F2.0
視野角度	H：100.5°
對焦控制	固定
平移 / 傾斜 / 旋轉	
範圍	水平：0°~180° · 傾斜：0°~180° · 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 HDCVI 輸出或 CVBS 輸出(切換)
日夜切換	自動(Electronic) / 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	DWDR
增益控制	自動增益
雜訊抑制	2D 降噪
白平衡	自動 / 手動
電源	
電源供應	DC12V±25%
電源功耗	Max 0.7W
環境	
工作環境	-10°C~+50°C · 濕度小於 90%
防護等級	N/A
外觀	
主體材質	塑膠
尺寸	120mm×62mm×58mm
重量	0.13kg

### 尺寸

