

## 5MP 電動變焦管型網路攝影機

攝影機	
   攝像元件	1/3" CMOS 500萬畫素
3-111-3-17-3-11	Embedded Linux
作業系統	彩色: 0.1Lux(光圈F1.2, AGC OFF)
最低感度	黑白: 0.01Lux(光圈F1.2, AGC OFF); 0 Lux 紅外燈啟動
電子快門	1/25~1/100000秒
鏡頭	電動鏡頭 2.8~12mm
雜訊抑制	≥45dB(AGC OFF)
日夜切換模 式	自動,彩色,黑白
寬動態功能	無
聲音	内建麥克風
壓縮	
影像壓縮格式	H.264/H.265
影像壓縮率	133Kbps~5324Kbps
音頻壓縮格式	G.711A/G.711U
音頻壓縮率	8~64Kbps
圖像	
最大解析度	3840 <b>x</b> 2160
最大解析度 主串流	3840x2160 最大 15 <b>fps (</b> 3840X2160 <b>)</b> , <b>30fps</b> (2592X1944)
	3840 <b>x</b> 2160 最大 15 <b>fps (</b> 3840X2160 <b>)</b> ,
主串流	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像 配置
主串流子串流	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像
主串流 子串流 影像設定	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像 配置 日夜模式配置, 數位降噪, 背光補償, I
主串流 子串流 影像設定 影像處理	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像 配置 日夜模式配置, 數位降噪, 背光補償, I 防閃爍, AE靈敏度調整 星期, 日期, 時間, 頻道名稱;可調整位
主串流 子串流 影像設定 影像處理 標題顯示	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像 配置 日夜模式配置, 數位降噪, 背光補償, I 防閃爍, AE靈敏度調整 星期, 日期, 時間, 頻道名稱;可調整位 置
主串流 子串流 影像設定 影像處理 標題顯示	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像 配置 日夜模式配置, 數位降噪, 背光補償, I 防閃爍, AE靈敏度調整 星期, 日期, 時間, 頻道名稱;可調整位 置 4 個區塊
主串流 子串流 影像設定 影像處理 標題顯示 隱私遮罩	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像 配置 日夜模式配置, 數位降噪, 背光補償, I 防閃爍, AE靈敏度調整 星期, 日期, 時間, 頻道名稱;可調整位 置 4 個區塊
主串流 子串流 影像設定 影像處理 標題顯示 隱私遮罩 遠端瀏覽	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像 配置 日夜模式配置, 數位降噪, 背光補償, I 防閃爍, AE靈敏度調整 星期, 日期, 時間, 頻道名稱;可調整位置 4 個區塊 APP支援IOS/Android行動裝置
主 串流 子 串流 影像 設定 影像 處理 標題 顯 示 隱私 遮罩 臺端 瀏覽 警報 觸發	3840x2160 最大 15fps (3840X2160), 30fps(2592X1944) 最大 15fps (1280X720), VGA (640x480), CIF (352x288) 亮度, 飽和度, 對比, 色調, 銳利度, 曝 光模式, 影像翻轉/鏡像, 日夜的影像 配置 日夜模式配置, 數位降噪, 背光補償, I 防閃爍, AE靈敏度調整 星期, 日期, 時間, 頻道名稱;可調整位置 4 個區塊 APP支援IOS/Android行動裝置 位移偵測/影像遺失/影像遮蔽 TCP/IP、RTP、RTSP、HTTP、DNS、



## TWG-IPE3730V

- 電動變焦2.8~12mm
- 採用機械式日夜切換濾鏡
- 紅外燈有效距離40公尺
- 採用智能雙光全彩(選配)+紅外,自動感應切換
- 防水保護IP66
- 支援POE供電;內建電源突波保護
- 內建收音麥克風
- 支援VMS遠端管理系統

\-\frac{1}{2} \tau_{1} \tau_{2} \tau_{2} \tau_{3} \tau_{4} \tau_{5} \tau_{5	
1個 RJ45 10M / 100M 乙太網路	
1個DC接頭內徑2.1mm	
内建SD 卡槽,支援128G(最大)	
其他	
英文, 繁體中文	
溫度 -30℃~60℃, 濕度 0~95%	
RHG	
直流DC 12 V ± 10%, PoE	
(802.3af)	
3W(紅外燈關閉), 10W(紅外燈開啟	
IP66	
20 40	
30 <b>m~</b> 40 <b>m</b>	
雙光燈(選配) 紅外燈 8 顆LED	
ICR機械式切換濾鏡	
235mm× <b>7</b> 5mm×70mm	
500 <b>g</b>	

