



# 300 萬 H.265 智慧分析網路攝影機

## » LH-IVG-HP200S-SE706

### » 產品特點 Product Features:

- 1080P 高解析，影像清晰，細膩。
- 支援區域檢測、絆線檢測等多種前端智慧分析。
- 支援 2D/3D 降噪，數位寬動態。
- 先進的 H.265/H.264 影像壓縮技術，超低碼率，高畫質。
- 防雷保護，國際標準 IEC61000-4-5。
- 支援 ONVIF 協定；可接入協力廠商後端平台。
- 支持手機監控 (iOS, android)。
- 支援 Web 端，CMS，中心管理平臺軟體 MYEYE，提供 SDK 開發。
- 支援多種雲技術，實現網路穿透，前後端對接，警報資訊推送至手機等功能。



### » 規格說明 Specifications:

系統結構	嵌入式 RTOS 設計，雙核 32 位 DSP(Hi3516CV300)，純硬壓縮，看門狗；
感測器	300 萬 1/2.7" SC2235 CMOS 感測器；彩色 0.1Lux@F1.2，黑白 0.01Lux@F1.2
影像處理	H.265/H.264 影像編碼，支援雙碼流，AVI 格式；支持碼流 0.1M-8Mbps 可調；支持張數 1~30 張/秒可調
影像輸出	主碼流：1920*1080@30fps，1280*720@30fps；子碼流：704*576@30fps；
快門	1/50(1/60)秒至 1/10000 秒
鏡頭	高畫質 4M 專用鏡頭 3.6mm@F1.2
日夜轉換模式	支持 IR-CUT
降噪	支持 2D/3D 降噪
寬動態	支援寬動態
紅外距離	6顆大功率陣列燈 投射有效距離20-30米
音訊處理	G.711A 編解碼標準，支援雙向語音對講功能，支援音影像同步
音訊介面	1 路輸入，電平 2Vp-p，阻抗 1kΩ，支援拾音器輸入；1 路輸出，阻抗 16Ω，30mw 輸出功率，支援連接耳機或功放
網路介面	1 個 RJ45 乙太網介面，10/100M 自適應；支持 RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP 等網路通訊協定
擴展介面	無
信號介面	1 個光敏電阻介面，1 個 IR-CUT 驅動介面，支援光敏電阻輸入信號與 IR-CUT，紅外燈的聯動
雲台介面	無
電機介面	無
報警 I/O	1/0 (支援警報輸入與錄影和後台聯動)
WIFI 天線介面	無
重定鍵介面	無
SD 卡槽	無
可靠性	全面防雷保護，符合國家國際標準；7*24 小時 65°C 高溫測試穩定可靠 (含裝整機測試)
智慧分析	支援警戒線、警戒區域，物品滯留、物品盜移，模糊檢測，場景變換，影像遮擋等智慧分析
其它功能	支援 WEB 配置、OSD、移動偵測；移動偵測報警後中心提醒，畫面彈出聯動；支持 MJPEG 拍照；支持用戶端 遠程監控軟體、MYEYE 平台等系統應用；提供完善的 SDK 開發包
ONVIF	支持
手機監控	支持手機監控 (iOS, Android)
電源	電源:DC12V/1A, 功耗:☑7W,
外殼尺寸	尺寸: 130mm*80mm*70mm
其他	支持 POE 供電 (選配)，不支持一鍵復位