



- 1/2.8" 2百萬畫素 CMOS
- 二十五倍光學變焦
- 60fps@1080P
- 聲音：內建麥克風、1 In、1 Out、警報：7 In、2 Out
- 支援Micro SD記憶卡，最高可達256GB
- 補光燈距離200米、IP67防水等級、IK10防暴等級、PoE+

產品型號

CM-IPSD7CE225U-HNI

※ 規格如有變更，依實際出貨產品為主，恕不另行通知

| | |
|------------|--|
| 攝影機 | |
| 攝像元件 | 1/2.8" CMOS |
| 有效像素 | 1920(H) x 1080(V)、2百萬 |
| 掃描系統 | Progressive |
| 電子快門 | 1/1~1/30,000s |
| 最低照度 | 彩色 0.005Lux、黑白 0.0005Lux、0Lux Illumination on |
| 信號雜訊比 | >55dB |
| 補光燈距離 | 可達200米 |
| 補光燈開/關控制 | 自動/手動 |
| 補光燈數量 | 6顆，紅外線 |
| 鏡頭 | |
| 鏡頭選擇 | 4.8mm~120mm |
| 最大光圈 | F1.6 ~ F4.4 |
| 視野角度 | H: 62.8° ~ 2.6° |
| 光學變焦 | 25倍 |
| 對焦控制 | 自動/手調 |
| 影像 | |
| 影像壓縮格式 | H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG(輔碼流) |
| 解析度 | 1080P、960P、720P、D1、CIF |
| 影像碼流模式 | 主碼流:1~60fps@1080P/960P/720P |
| | 輔碼流1:1~30fps@D1/CIF |
| | 輔碼流2:1~30fps@1080P/960P/720P/D1/CIF |
| 位元率控制 | CBR/VBR |
| 位元率 | H.265/H.264: 448K ~ 8192Kbps |
| 日夜切換 | 自動(ICR)/彩色/黑白 |
| 背光模式 | 背光補償/強光抑制/寬動態(120dB) |
| 白平衡 | 自動/自動追蹤/室內/室外/手動 |
| 增益控制 | 自動/手動 |
| 數位雜訊抑制 | 2D/3D 降噪 |
| 影像功能 | Smart IR、位移偵測(4區矩形)、重點區域(4區)、隱私遮蔽(24區(每畫面8區)矩形)、透霧、電子影像震動抑制(EIS) |
| 影像旋轉角度 | 180° |
| 網路 | |
| 網路介面 | RJ-45 (10XBase-T/100Base-TX) |

| | |
|-------------|--|
| 網路功能 | IPv4/IPv6、HTTP、HTTPS、SSL、TCP/IP、UDP、UPnP、ICMP、IGMP、SNMP、RTSP、SMTP、NTP、DHCP、DNS、PPPOE、DDNS、FTP、IP Filter、QoS、Bonjour、802.1x |
| 協定 | ONVIF(Profile S/G)、API |
| 最大上線人數 | 單播、組播、20 使用者 |
| 軟體監控功能 | CMS、瀏覽器、APP(IOS、Android) |
| 介面 | |
| 聲音 | 1路輸入、1路輸出 |
| 聲音壓縮格式 | G.711a/G.711Mu/AAC/G.722 / G.726/G.729/MPEG2-L2 |
| 警報 | 7路輸入、2路輸出 |
| SD card | 256GB |
| 電源供應 | DC 12V/3A(±25%)、PoE+(802.3at) |
| 電源功耗 | < 23W |
| 工作環境 | -40°C ~ 70°C、≤95% RH |
| 防護等級 | IP67、IK10 |
| 主體材質 | 金屬 |
| 尺寸 | Φ209×337.4mm |
| 重量 | 5.8kg |
| 功能 | |
| 警報事件 | 位移偵測(一般/SMD)、影像篡改、場景切換、網路斷線、IP衝突、非法登入、儲存異常、自動追蹤、絆線入侵、區域入侵、遺留物偵測、遺失物偵測、人臉偵測、熱區圖 |
| 進階功能 | |
| IVS | 遺留物、遺失物 |
| 周界保護 IVS | 人車分析:絆線入侵、區域入侵 |
| 位移偵測 | SMD人車分析 |
| 人臉偵測 | 支援人臉偵測、追蹤、快照、快照優化、人臉增強、人臉曝光、人臉屬性...等 |
| PTZ | |
| 控制範圍 | 水平:0°~360°、傾斜:-20°~90°、自然翻轉:180° |
| 控制速度 | 水平:0.1°~200°/s、傾斜:0.1°~120°/s |
| 預設速度 | 水平:300°/s、傾斜:200°/s |
| 預設點 | 300 |
| PTZ模式 | 8巡航組(32個預設點/每組)、5巡跡、5掃描 |
| 斷電記憶 | 自動恢復到停電前的PTZ 和鏡頭的狀態 |
| 閒置動作 | 巡跡 /預設點/掃描/巡航組 |