



CREATE MIRACLE | 2MP 紅外線網路攝影機



- 1/2.8" 2百萬畫素 CMOS
- H.265+/H.265/H.264+/H.264/H.264B/H.264H 影像編碼
- 30fps@1080P
- 聲音：內建麥克風、內建喇叭
- 支援Micro SD記憶卡，最高可達256GB
- 補光燈距離30米，IP67防水等級，PoE

產品型號

CM-IPF2230DT-STW A

※ 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)×1080(V) · 2百萬
掃描系統	Progressive
電子快門	自動/手動，1/3~1/100,000s
最低照度	彩色 0.025Lux、黑白 0.0025Lux、0Lux Illumination on
信號雜訊比	>56dB
補光燈距離	可達30米
補光燈開/關控制	自動/手動
補光燈數量	1顆，紅外線
調整範圍	水平:0°~360°、傾斜:0°~90°、旋轉:0°~360°
鏡頭	
鏡頭類型	固定鏡頭/固定光圈
安裝類型	M12
鏡頭選擇	2.8mm、3.6mm
最大光圈	F2.0
視野角度	2.8mm : H:100°、V:53°、D:120° 3.6mm : H:86°、V:43°、D:102°
對焦控制	固定
影像	
影像壓縮格式	H.265+/H.265/H.264+/H.264/H.264B/H.264H
解析度	1080P、960P、720P
影像碼流模式	主碼流:1~30fps@1080P 輔碼流: 1~30fps@VGA(640×480)
位元率控制	CBR/VBR
位元率	H.264:24 Kbps ~ 4096 Kbps H.265:9 Kbps ~ 4096 Kbps
日夜切換	自動(ICR)/彩色/黑白
背光模式	背光補償/數位寬動態
白平衡	自動/自然/路燈/戶外/手動/區域
增益控制	自動

數位雜訊抑制	3D 降噪
影像功能	Smart IR、位移偵測(4區矩形)、鏡射
影像旋轉角度	0°/180°
網路	
網路介面	RJ-45 (10/100Base-T)
Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n 2.4-2.4835 GHz; 2.4 G
Wireless 範圍	可達50米(視現場環境而定)
網路功能	IPv4、HTTP、TCP、UDP、ARP、RTP、RTSP、RTCP、DHCP、DNS、NTP、Multicast、RTMP、P2P
協定	ONVIF (Profile S/T)、CGI
最大連線人數	6使用者(總頻寬36M)
軟體監控功能	CMS、瀏覽器、APP(IOS、Android)
介面	
聲音	內建麥克風、內建喇叭
聲音壓縮格式	G.711a/G.711Mu
SD card	256GB
電源供應	DC 12V
電源功耗	< 6.21W
工作環境	-30° C ~ +50° C，≤ 95% RH
防護等級	IP67
主體材質	塑膠+金屬(支架)
尺寸	180 mm×83.3 mm×114.8 mm
重量	0.35kg
功能	
警報事件	位移偵測(一般/SMD:人)、影像篡改、無SD卡、SD卡已滿、SD卡錯誤、網路斷線、IP衝突、非法登入、聲音偵測、影像參數變更
進階功能	
位移偵測	SMD人分析