



S Series

MD8563-EH (3.6 mm)

2MP Mobile Dome Network
Camera



技術規格

系統資訊

CPU	多媒體 SoC (系統單晶片)
快閃記憶體	128MB
RAM	256MB

相機規格

影像感光元件	1/2.7" 循序掃描式 CMOS
最高解析度	1920x1080
鏡頭類型	定焦
焦距	f = 3.6 mm
光圈	F2.0
光圈類型	Fixed-iris
視野	96° (水平) 53° (垂直) 115° (對角)
快門時間	1/5 秒 to 1/32,000 秒
WDR Technology	WDR Pro
日間/夜間	有
最低照度	0.23 lux @ F2.0 (彩色)
平移範圍	± 5°
傾斜範圍	90°
平移/傾斜/縮放功能	48x 數位縮放 (4x on IE 外掛程式, 12x 內建)
儲存空間	MicroSD/SDHC/SDXC card slot (Max. SD card capacity: 256GB) Seamless Recording

影像	
壓縮	H264, MJPEG
最大畫格速率	30 fps @ 1920x1080 45 fps@ 1280x720
最大串流	4個同步串流
訊噪比	60 dB
動態範圍	100dB
影像串流	可調整解析度、品質及固定位元率控制; 智慧型影像串流 II
影像設定	可調整影像尺寸、畫質及位元率, 時間戳記, 文字疊加, 翻轉與鏡像, 可調亮度/對比/飽和度/銳利度, 白平衡, 曝光控制和增益, 背光補償, 隱私遮蔽, 排定的設定檔設定, 3DNR, 影像反轉, 除霧

音訊	
音訊功能	雙向音訊
壓縮	G.711, G.726
介面	內建麥克風 外接線路輸出
有效範圍	5 公尺

網路	
使用者	最多可供 10 個用戶端進行即時檢視
通訊協定	802.1X, ARP, CIFS/SMB, CoS, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, SNMP, SSL, TCP/IP, TLS, UDP, UPnP
介面	10Base-T/100 BaseTX 乙太網路 (M12, Female, 4pin D-coded)
ONVIF	支援 Profile G、S、規格請參閱 www.onvif.org

解決方案整合	
VADP 套件	Trend Micro (3年免費試用)
影像移動偵測	五重視窗影像移動偵測
全景智慧影像內容分析	Genetec Package, Trend Micro IoT Security

警報與事件	
事件觸發	動態偵測, 手動觸發, 數位輸入, 定期觸發, 系統啟動, 錄影通知, 攝影機破壞偵測, 音訊偵測, SD 卡預估使用壽命
事件動作	透過 數位輸出, 電子郵件, HTTP, FTP, NAS 伺服器, SD 卡 傳送事件通知 透過電子郵件, HTTP, FTP, NAS 伺服器, SD 卡上傳檔案

一般	
接頭	M12 用於網路/PoE 連接 音訊輸出*1 數位輸入*1 數位輸出*1
LED 指示燈	系統電源及狀態指示燈
電源輸入	IEEE 802.3af PoE Class 2
耗電量	Max. 4.2 W
尺寸	129 (對角) x 107 (W) x 54 (水平) mm

重量	455g
外箱	IP67, IK10
安全認證	CE, LVD, FCC Class B, VCCI, C-Tick, UL, EN50155 TX, IEC60571, EN61373, EN50121-3-2, EN50121-4, E-Mark
操作溫度	起始溫度: -40°C ~70°C (-40°F~ 158°F) 作業溫度: -40°C ~70°C (-40°F~ 158°F)
濕度	90% RH (無冷凝)

系統需求	
作業系統	Microsoft Windows 8/7 Mac 10.12 (僅限 Chrome)
網頁瀏覽器	Chrome 58.0 以上版本 Internet Explorer 10/11
其他播放器	VLC: 1.1.11 以上版本 Quicktime: 7 以上版本

隨附配件	
包裝內容	快速安裝指南, 對齊貼紙, 螺絲起子, accessories 背包