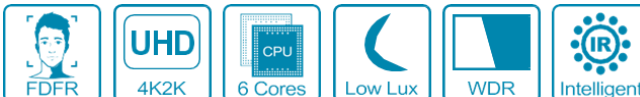




# TWG-AI23V

## 8百萬 AI人臉辨識網路攝影機



CMOS	SONY 1/2.5" IMX274 8MP
鏡頭	手動變焦3.3~12mm, F/1.45, P-IRIS with Auto-IRIS control Varifocal lens type
紅外	20顆紅外燈 · 距離可達40M
IRCUT	有
最小照度	彩色: 0.05 Lux, 黑白: 0.04 Lux, IR ON: 0 Lux.
快門	自動, 手動 (1/30 ~ 1/8000 sec.)
調整機構	3軸機構. 攝影機角度調整 水平 0° ~ 350°, 垂直 0° ~ 75°, 旋轉 0° ~ 340°
影像壓縮	H.264/ H.265
解析度	16:9 – 3840x2160, 2560x1440, 1920x1080, 1280x720, 640x352 4:3 – 2560x1920, 2048x1536, 1600x1200, 1280x960, 1024x768, 640x480
張數	30 fps at 3840 x 2160
串流	最高三串流 H.265 或 H.264 *(最高4K2K H265 30fps)
影像設定	亮度、對比度、飽和度、稅利度、白平衡、防閃爍
支援協定	Ethernet Protocol TCP, UDP, DHCP, DDNS, HTTP, HTTPS, NTP, RTSP, SMTP
影像分析	人臉辨識 可同時10人 一萬筆資料庫 人臉辨識後後標註文字在人臉上
聲音壓縮	G.711
聲音輸出輸入	內建麥克風 3.5mm聲音輸入*1 3.5mm聲音輸出*1
API	Android SDK/NDK, AndroVideo SDK
ONVIF	Profile S
操作需求	Microsoft Windows 10/8/7 Internet Explorer 10/11 APP: MobileAI 播放軟體: VLC: 2.1.1 或更高(支援 H.265)
系統記憶體	2GB RAM, 8GB ROM
電源	PoE (IEEE 802.3at) 12V DC 3A
網路	Ethernet RJ45, 10BASE-T/100BASE-TX
外掛記憶體	Micro SD/SDHC memory 最高可達128G
操作環境條件	啟動: -20 °C ~ 50 °C (-4 °F ~ 122 °F) 操作 -30 °C ~ 50 °C (-22 °F ~ 122 °F) 濕度: 10% to 90% (不凝水)
防護等級	IP66
防暴等級	IK10
認證	CE, FCC, RoHS compliant
重量	1.7 kg (3.75 lb)
尺寸	160x108.4 mm (ØxH)

### Distinctive Features

- 採用高通 650 晶片
- 同時認證 10 張人臉
- 三串流支援 H.265 / H.264
- 1 萬張人臉資料庫
- 4K 解析度 (最大 30 fps)
- 40 米紅外線距離
- 內建收音麥克風
- APP拍照建檔
- 3D辨識深度學習



Secure your life

Camera