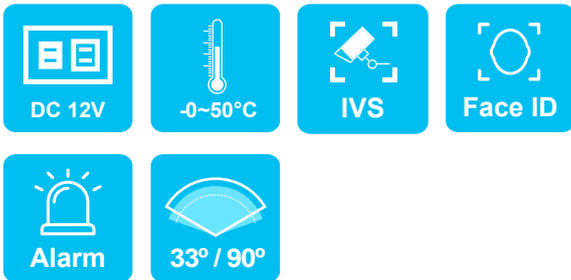


VIX-SK502 1080P

平板型測溫人臉辨識一體攝影機



- › 採用200萬廣角寬動態攝像鏡頭
- › 臉部識別距離0.3m-1m；適應1.4m—1.9m身高範圍
- › 內建AI演算防錯；禁止平面照片作假通關等措施
- › 設備採用學習演算可存500張照片緩衝學習，可儲存2萬筆人臉照片資料比對
- › 測溫比對時≤1S/人，人臉比對準確率≥99%
- › 設備支持通過TCP/IP網絡平台下發或導入人臉數據，支持在斷網模式下單機運行
- › 人臉辨識演算使用深度推算，穿戴口罩也能推算雷同比例達到辨識放行
- › 可使用人臉辨識與體溫感測同時進行放行監控；並配合後端平台達成抓取照片與時間溫度作查存使用
- › 多功能工作模式設定，可單獨實施；身份識別模式、單測溫模式、全開識別模，可供任何場所(工廠/醫院/社區住家/公共場所)等人員較多的場所使用
- › 搭配後台資料庫建構可做為公司員工考勤紀錄/門禁權限等搭配運用

商品規格

熱成像分辨率- 32* 32/12μm

視角FOV- 視角FOV 33°*33°或90°*90°

測溫範圍- 0.3m~1m

測溫準確度- ≤0.5°C

紅外線最大圖像尺寸- ≥320*240*.5米

測溫範圍- 30°C~45°C

體溫報警數值- 可自行定義;預設35.5°C~37.5°C

體溫異常報警- 支援

體溫通行模式- 支援正常通行、異常不通行

口罩模式- 支援不戴口罩報警

鏡頭分辨率- 200萬廣角寬動態

人臉辨識準確率- ≥99%

臉部辨識距離- 0.3m~1m

人臉容量- 20000張照片 支援JPG,JPEG格式

緩衝容量- 500張照片,10萬筆事件紀錄

設備對接- 可提供設備對接協議

後台對接- 可提供第三方平台對接協議

系統語言- 繁體、簡體、英文

系統語音- 內建中文、英文選擇

網路模式- 支援單機、雲端Server、區域Server架構,web管理

顯示畫面- NDK-501: 7寸IPS, 600*1024

處理器- 四核A9 32位

系統內存- 1G DDR3

系統存儲- 8GB eMCC

產品規格如有變更,將不另行通知。

Distributed BY

商品規格

觸發接口- 默認485輸出、繼電器輸出

通訊方式- RJ45 網路

電源輸入- DC 12V (電源供應器 : AC100V~230V)

工作溫度- 0°C~50°C

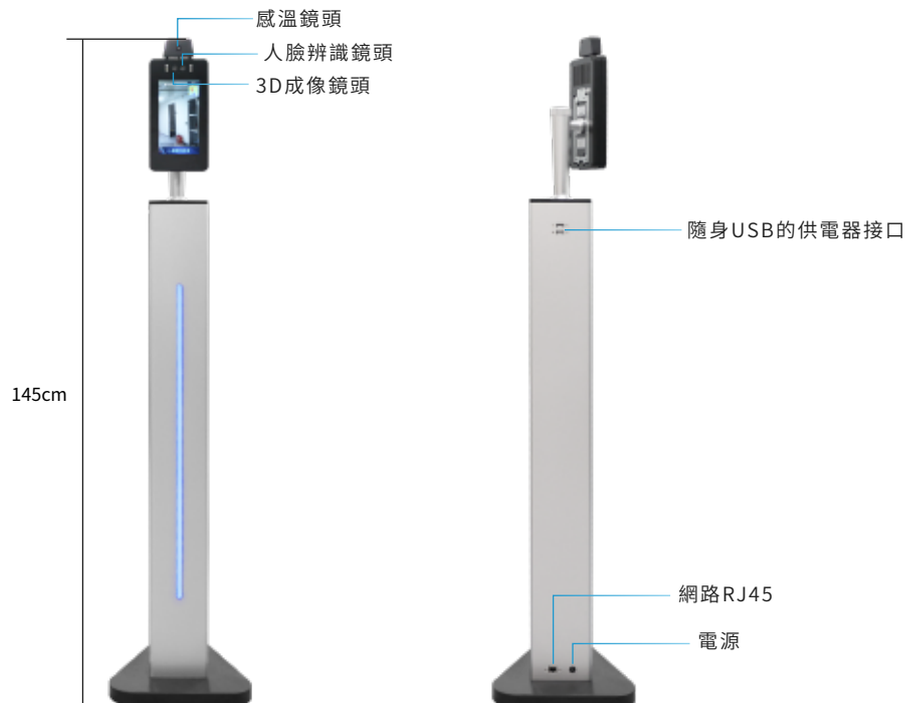
工作濕度- <90%RH

淨重- 1800g (不含支架)

工作環境- 無燈光/陽光直射

安裝方式- 三腳架、專屬支架、牆壁裝設(支架均需選配)

外觀說明



產品規格如有變更，將不另行通知。

Distributed BY