

人臉辨識考勤機

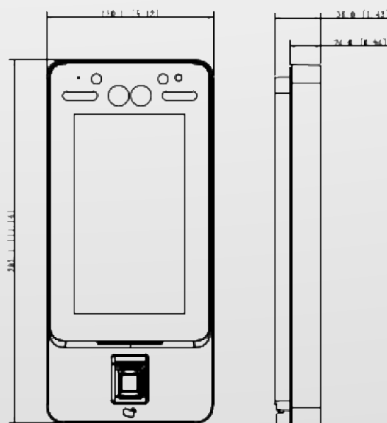
型號:AMA-97213Y-V3-T1



產品簡介

- 7" IPS 顯示螢幕，分辨率 1024 x 600
- 支援臉部解鎖，IC 卡和密碼解鎖；按時間段解鎖
- 2MP 廣角 WDR 鏡頭，帶自動/手動補光燈
- 人臉識別距離為 0.3 m–2 m，人為高度範圍是 0.9 m–2.4 m
- 人臉驗證精度 > 99.5%；人臉比較速度 ≤ 0.35 s/秒人；誤識率低
- 支援 50,000 用戶，50,000 臉，50,000 卡，50,000 密碼和 50 個管理員
- 支援活動檢測，脅迫警報，篡改警報，入侵警報，門接觸超時警報，以及非法的卡超過時間警報
- 支援普通用戶，巡邏用戶，VIP 用戶，訪客和殘疾的用戶
- 具有 4 種解鎖狀態顯示模式

產品尺寸



產品規格

AMA-97213Y-V3-T1	
主處理器	嵌入式處理器
網路協議	IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP, P2P
OSDP 協議	有
互通性	CGI
SDK & API	支援 SDK
基本	
顯示	7 " IPS
螢幕類型	電容式觸控螢幕
解析度	600(H)×1024(V)
影像元件	2 MP CMOS
WDR	120dB
光補償	自動白光 / 自動紅外燈
狀態指示器	1 個指示燈。紅色：錯誤；綠色：正常；藍色：工作。
語音提示	有
外殼材質	PC+ABS
功能	
解鎖模式	卡/遠程/密碼/面部解鎖，並通過他們的組合解鎖
讀卡類型	IC 卡
期間清單	128
假日期間	128
第一卡解鎖	有
遠端驗證	有
外圍讀卡器	1 RS-485, 1 韋根
多卡認證	有
實時監控	有
網頁配置	有
性能	
讀卡距離	1cm-5cm
人臉識別範圍	臉部攝影機距離：0.3 m-2.0 m；人體高度：0.9 m-2.4 m
人臉驗證精確度	>99.5%
人臉辨識時間	0.35s
指紋感應器類型	電容式
指紋驗證方式	1:N
指紋比較時間	≤1.5s
容量	
用戶容量	50,000
人臉圖像容量	50,000

卡容量	50,000
密碼容量	50,000
紀錄容量	100,000筆記錄
埠	
RS-485	1
RS-232	1
韋根	1 輸入/輸出
USB	1 USB2.0 埠
乙太網路	1 10M/100M 乙太網路
警報輸入/輸出	2 (開關量) / 2(繼電器)
警報聯動	有
退出按鈕	1
門狀態檢測	1
門鎖控制	1
警報	
反回傳	有
防拆警報	有
脅迫	有
門磁感應超時	有
入侵	有
非法刷卡超過限制	有
一般	
電源供應	提供
電源供應模式	DC 12V 2A
電源功耗	12W
產品尺寸	283.0mm×130.0mm×36.9mm (11.14"×5.12"×1.45")
包裝尺寸	控制器包裝：380mm×235mm×124mm (14.96 "×9.25" ×4.88 ") 保護殼：494mm×402mm×275mm (19.45 "×15.83" ×10.83 ")
工作溫度	-10°C to +55°C (+14°F to +131°F)
工作濕度	0%RH-90%RH (非冷凝)
工作環境	室內
重量	1.8kg (3.97 lb)
安裝方式	壁掛式
認證	CD/FCC

※型錄規格 若與實機不符,以實機為準.

※本公司保留修改此規格之權利,修改後不另行通知,實際內容請隨時來電洽詢.