



## 產品規格

型號	AMA-97213Y-V1-T1
主處理器	嵌入式處理器
網路協議	IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP, P2P, SIP
OSDP 協議	有
互通性	ONVIF; CGI
SDK & API	支援 SDK
基本	
顯示	7 英吋 IPS
螢幕類型	電容式觸控螢幕
解析度	600(H)×1024(V)
影像元件	1/2.8" 2MP CMOS 高清晰度 WDR 雙攝像頭
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	鋁合金/鋼化玻璃/ PC
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	3 cm
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	0.2s
溫度控制範圍	30°C ~ 45°C
溫度監控誤差	≤ 0.5°C
溫度監控距離	0.3 m–1.8 m
溫度監控高度	135 cm–185 cm ( 溫度監控時距離是 0.5 m ) 120 cm–210 cm ( 溫度監控時距離是 1.2 m )

容量	
用戶容量	100,000
人臉圖像容量	100,000
卡容量	100,000
密碼容量	100,000
記錄容量	300,000筆紀錄
埠	
RS-485	1
韋根	1 輸入或輸出
USB	1 USB2.0 埠
乙太網路	2 乙太網路
警報輸入	2 (開關量)
警報輸出	2(繼電器)
警報聯動	支援
退出按鈕	1
門狀態檢測	1
門鎖控制	1
警報	
反回傳	支援
防拆警報	支援
脅迫	支援
門磁感應超時	支援
入侵	支援
非法刷卡超過限制	支援
一般	
電源供應	提供
電源供應模式	DC 12V 2A
電源功耗	<24W
產品尺寸	312.5 mm × 129.0 mm × 36.7 mm (12.30" × 5.08" × 1.44")
工作溫度/濕度	+10°C to +35°C (+50°F to +95°F) / 0%RH-90%RH (非製冷)
工作環境	室內
重量	2.2 kg (4.85 lb)
安裝方式	壁掛式
認證	CE/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.