

短小精悍智慧型門口機 破解對講升級預算難題

- 人臉辨識
- 手機APP開門
- 體溫檢測(選配)



E16C : 標準版 / E16C+MD01 : E16C+手腕測溫模組 / E16C+MD02 : E16C+額頭測溫模組

E16C 人臉辨識 SIP 音視頻門禁對講機

5 英吋 IPS 彩色觸控螢幕、Linux 系統、塑料材質、雙攝像頭、人臉辨識

功能特色

- 門禁、監控及視頻通話整合為一，提高進出建築入口、商業場所、住宅門禁安全性
- 超廣角、高亮度的 5 英吋 IPS 彩色觸控螢幕，提供絕佳視覺色彩及直觀易上手操作介面
- 多種智慧便利開鎖方式，包括 NFC、RFID 卡、PIN 碼、QR 碼、藍芽和人臉辨識
- 雙攝像頭防偽功能，徹底解決各種各種照片、影片欺騙通過門禁
- 人臉辨識時長小於 0.2s / 人臉驗證準確率 > 99.7% ; 人臉比對速度 < 0.6s/人 ; 誤辨識率 < 0.1%
- 人臉儲存容量 20,000 張，卡片儲存容量 20,000 張
- 標準 IEEE802.3at POE 乙太網線接入電源
- 標準 SIP 協定可與 SIP IP PBX 整合使用
- 標準 ONVIF 功能方便與任何網路監控系統整合
- 透過非接觸式生物辨識、發燒和口罩檢測改善衛生狀況(手腕測溫模組 / E16C+MD02 : E16C+額頭測溫模組)

E16 外觀速覽



顯示

5英寸1280X720高清LCD觸控式螢幕

讀卡器

13.56MHZ & NFC

主鏡頭

200萬像素·自動補光

輸出繼電器

1個門鎖控制輸出繼電器

接口

韋根接口,RS485和1個輸入端口

儲存

人臉資料存儲:20,000
刷卡資料存儲:20,000
事件資料存儲:50,000

規格及特性

硬體規格

- 面板材質：塑料
- 顯示螢幕：5 英寸 IPS 液晶顯示螢幕
- 視訊解析度：1280 x 720 P
- 觸控螢幕：電容式觸控螢幕
- 主要攝像頭：200 萬像素帶自動照明功能
- 光線感應器：支援
- 紅外感應器：支援
- 韋根介面：支援
- RS485 介面：支援
- 內置讀卡器：13.56MHz · NFC
- 繼電器輸入：1 組
- 繼電器輸出：1 組
- 麥克風：1 個
- 揚聲器：1 個
- 重置按鈕：1 個
- 藍牙：支援
- 網路介面：RJ45 10/100Mbps 網口自動調整功能
- POE 供電：標準 IEEE802.3at POE 乙太網路接入電源
- DC12V/1A 電壓器 (如果不使用 PoE)
- 防拆：支援
- 防水等級：IP65
- 壁掛尺寸：192 x 88 x 23.8 mm
- 工作濕度：10~90%
- 工作溫度：-20°C ~ +55°C
- 儲存溫度：-30°C ~ +60°C

視頻特性

- 感測器：1/2.8" · CMOS
- 視訊像素：CIF、QCIF、VGA、4CIF、720P、1080P
- 視訊編解碼器：H.264
- 視訊解析度：高達 1920x1080P
- 最大圖像傳輸速率 1080P – 25fps
- 視訊角度：105° (水平) /55° (垂直)
- 高強度紅外線 LED 透過內部光感測器在夜間提供圖片照明
用於 QR 碼掃描的白色 LED
- 符合 ONVIF 標準 · 可輕鬆與任何網路監控系統集成

網路協議

- 協定支援：IPv4、HTTP、HTTPS、FTP、SNMP、DNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、ICMP、DHCP、ARP

抗疫功能

- 口罩偵測
- 體溫檢測【僅支持 E16C(MD01)&E16C(MD02)】

門禁功能

- Linux 作業系統
- 由 DTMF 音調分別控制繼電器
- 解鎖方式：NFC、RFID 卡、PIN 碼、QR 碼、藍芽和
人臉辨識
- 辨識速度：< 200ms
- 攝像頭永久運行
- 帶有 LED 照明的自動夜間模式
- 白平衡：自動
- 最低照度：0.1LUX

配置&管理

- 自動配置
- 網路管理入口網站
- 基於 Web 的資料包轉儲
- 配置備份/恢復
- 開門記錄匯出
- 訪問表導出/匯入
- 軟體升級
- 系統日誌（包括門禁訪問日誌）

應用場景

- 社區、辦公大樓建築入口
- 公寓、華廈單元樓建築入口
- 辦公室、住家門口



樂得網路電信科技有限公司

地址：新北市深坑區北深路二段 142 號 1 樓

電話：02 7714 3999

E-mail：service@happynet.cc



www.happynet.cc