

SI 系列：視訊對講門口機



SI-002

特色



- 全雙工語音對講
- 支援 SIP 通信協議
- 採用高解析攝影機 1080P (1920 × 1080)
- 採用先進回音消除技術
- 內置高靈敏度麥克風及喇叭
- 內建呼叫按鈕
- 內建 Relay 輸出端子 (控制門鎖或警報器)
- 內建 DI 輸入接點 (偵測門磁開關或外接緊急按鈕)
- 支援卡別類型：Mifare Classic, Ultralight, DESFire

簡介

SI-002 是一款視訊對講門口機，可支援 VoIP 技術、SIP 通訊協定與 RFID 晶片感應卡。搭配 HA-401 產品，住戶可在門鈴響時，在家中看到訪客的影像並進行視訊對講。待身份確認之後，住戶可進行遠端開門。同時，也可將拍照的圖像上傳到 FTP。SI-002 採用高解析 CMOS 鏡頭與先進回音消除技術，除了可顯示清晰的畫面，同時具備良好的音訊品質與傳輸及時性，是適用於居住建築的精簡型視訊對講解決方案。

產品應用

- 視訊語音對講
- 遠端開門
- 單鍵呼叫對講功能
- 影像監控
- 具備門位偵測功能



規格

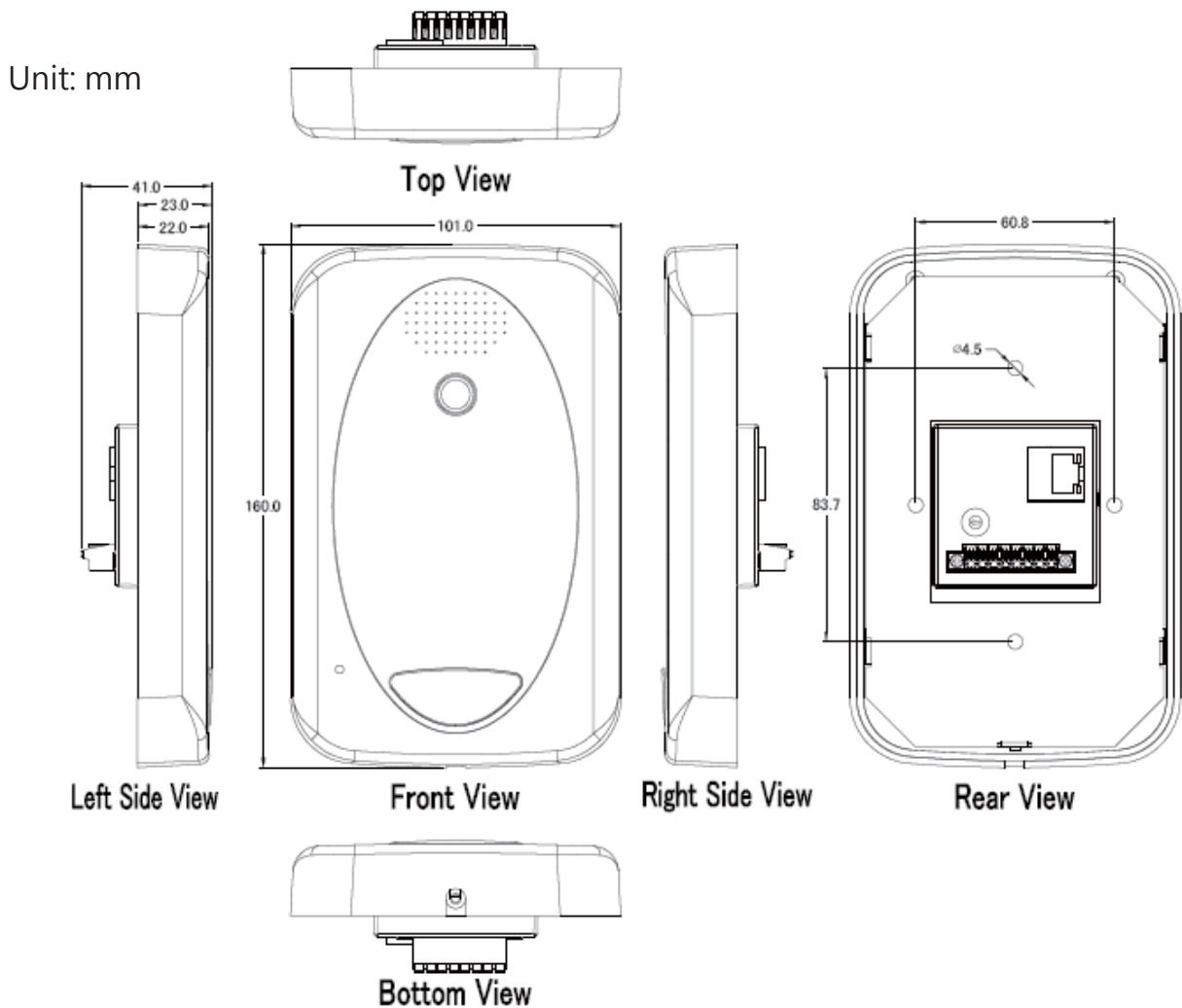
通訊介面	
Ethernet	RJ-45 × 1, 10/100 Base-T (自動速率調整, 自動偵測跳線 MDI/MDI-X, LED 指示燈)
數位輸入	
通道數	2
輸入類型	乾接點 (Source)
乾接點準位	Off 電壓準位：開路 On 電壓準位：對地短路
繼電器輸出	
通道數	1
輸出類型	Form C (N.O./COM./N.C.)
接點容量	0.6 A @ 125 VAC; 2 A @ 30 VDC
耐久性	機械：2 × 10 ⁸ ops. 電氣：1 × 10 ⁵ ops.
RFID	
頻率	13.56 MHz
支援卡片	Mifare Classic, Ultralight, DESFire

人機界面	
攝影機	1080P (1920 × 1080), CMOS 感光元件
音效	AMP 2.5 W; 數位麥克風
機構	
安裝方式	牆壁安裝 (標準 86 盒)
尺寸	102 mm × 161 mm × 41 mm (W × L × H)
工作環境	
操作溫度	-10°C ~ +60°C
儲存溫度	-20°C ~ +70°C
濕度	10% ~ 90%, 非冷凝
電源	
輸入電壓範圍	12 V ~ 48 VDC
功耗	1.68 W (70 mA @ 24 VDC)
保護	電源反向保護

 機構圖



 尺寸圖



 訂購資訊

SI-002 CR	視訊對講門口機 (RoHS)
------------------	----------------

產品系列