

SYKD2N-H5

網路顯示型控制器 安裝說明手冊

V0100

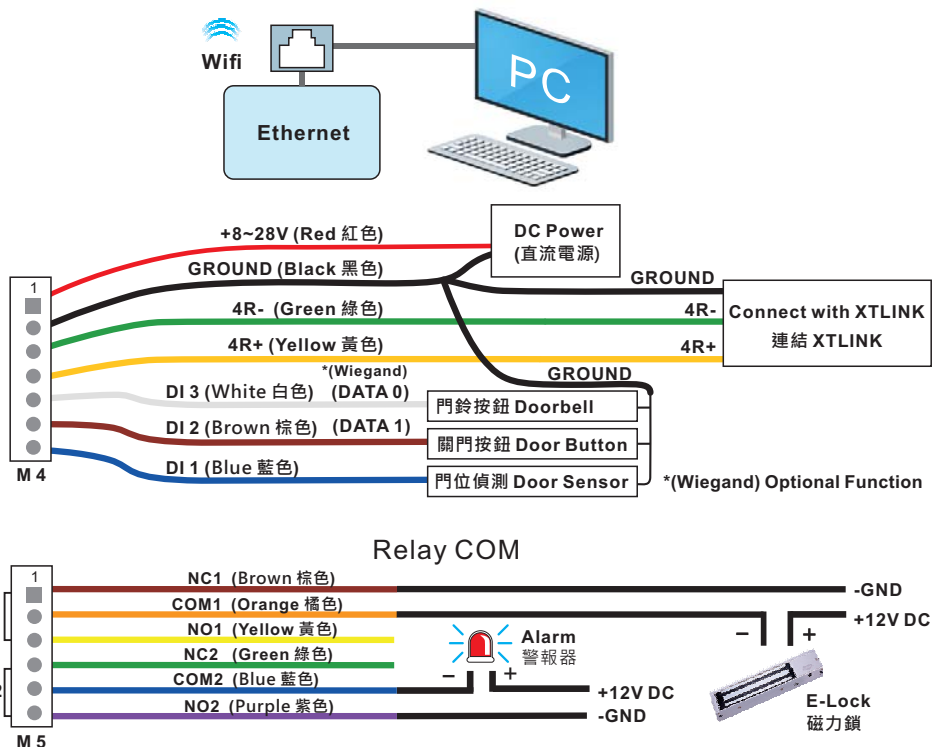
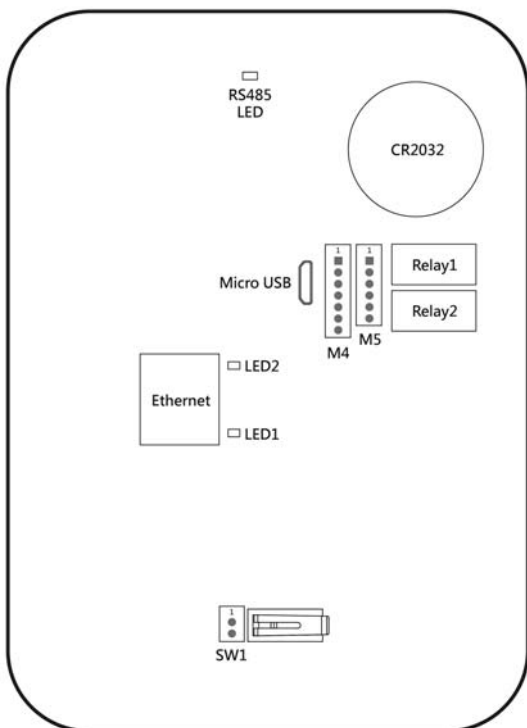


SYRIS 璽瑞股份有限公司
SYRIS TECHNOLOGY CORP.

40354台中市西區臺灣大道 2 段16號12樓
12F, No.16, Sec.2, Taiwan Blvd., West Dist.,
Taichung City 40354, Taiwan
電話: + 886-4-2207-8888
傳真: + 886-4-2207-9999
Email: service@syris.com
Web: http://www.syris.com



SYKD2N-H5 接線圖



Micro USB For setup only
僅供設定使用

SYKD2N-H5 規格

規格	SYKD2N-H5
支援卡片	ISO14443A(Mifare)/B/ISO15693/NTAG203/DESFire
按鍵輸入	13(電容觸控)
主動式 RFID	支援 2.45GHz xtime RFID(選購)
通訊介面	RS485 and 維庚(26/32/34/35/37/42/66 Bit)
Ethernet	10M/100M Ethernet Port
Wi-Fi	802.11 b/g/n
通訊速率	19,200 bps(4,800~230,400bps)
儲存紀錄	2000
卡片容量	2000
狀態指示	LED (RGB)
數位輸入點	最多 3 點(1 個獨立無電壓輸入點,2 個維庚介面,共用無電壓輸入點)
數位輸出點	最多 2 點 (2 繼電器輸出)
假日管制	30 天
反脅迫密碼	4 組
反破壞偵測 / 防當機	內建 (微動開關) / 內建 (看門狗)
聲音輸出	內建喇叭
操作溫度	-10°C~+60°C
電源供應	8V ~ 28V DC / 1W ~ 6W
尺寸(W x H x D)	90(W) x 124(H) x 27(D) mm

SYKD2N-H5 操作說明

設定項目	操作步驟 說明
登出	輸入 # + # + 0 + 0 (嗶一聲)
登入	輸入 # + # + 0 + 1 (嗶一聲) + [Password] + # Note: 登入密碼預設為: 1 2 3 4, 登入後 30 秒自動登出
以下設定須登入後操作設定	
站號 ID	輸入 # + # + 0 + 2 (嗶一聲) + [ID] + # Note: 站號 ID 可設定為 1~9999, 預設 ID 為 1
日期時間	輸入 # + # + 0 + 3 (嗶一聲) + [YYYYMMDDhhnss] + # Note: 2011/01/29 03:25:23 請輸入 20110129032523
設定 登入密碼	輸入 # + # + 0 + 4 (嗶一聲) + [New Password] + # Note: 登入密碼為 4 位數字, 登入密碼預設為 1 2 3 4 忘記登入密碼可以使用電腦連線工具恢復出廠值
背光時間	輸入 # + # + 0 + 5 (嗶一聲) + [Time] + # Note: 背光時間可設定 0~250 秒, 設定 0 為恆亮, 預設為 30 秒
打卡 顯示模式	輸入 # + # + 0 + 6 (嗶一聲) + [S] + # Note: 打卡模式 0: 無、1: 卡號、2: UID、3: 文字; 預設打卡顯示為 1
語言選擇	輸入 # + # + 0 + 7 (嗶一聲) + [Language] + # Note: 0: ENGLISH、1: 繁體、2: 簡體; 預設介面為 0: ENGLISH
編碼選擇	輸入 # + # + 0 + 8 (嗶一聲) + [Encode] + # Note: 0: UNICODE、1: BIG5、2: GB2312; 預設介面為 0: UNICODE
班別設定	輸入 # + # + 0 + 9 (嗶一聲) + [Class] + # Note: 0: 停用、1: 啟用; 預設為 0: 停用 上下班模式切換 (此功能需在 班別設定 啟用狀態下方能操作):

SYKD2N-H5 操作說明

新增卡片	輸入 # + # + 1 + 2 (嗶一聲) + [Number] + # 輸入 # + # + 1 + 2 (嗶一聲) + 感應卡片 + * Note: 輸入卡片編號(範圍 1-2000)或不輸入則直接感應卡片刪卡, 感應完畢後按*結束
刪除卡片	輸入 # + # + 1 + 2 (嗶一聲) + [Number] + # 輸入 # + # + 1 + 2 (嗶一聲) + 感應卡片 + * Note: 輸入卡片編號(範圍 1-2000)或不輸入則直接感應卡片刪卡, 感應完畢後按*結束
卡片密碼	輸入 # + # + 1 + 3 (嗶一聲) + [Password] + # + 感應卡片 + * Note: 感應欲加密碼之卡片; 個人卡片密碼可設定 1~4 位數字 (卡片啟用密碼功能需配合開門方式設定)
設定母卡	輸入 # + # + 1 + 5 (嗶一聲) + [M] + # + 感應卡片 + * Note: 輸入母卡編號 1~3 後, 感應欲設定的母卡 (需輸入 ##01 登入, 使用者可使用密碼或母卡進行登入)
刪除全部卡片	輸入 # + # + 1 + 9 (嗶一聲) + [Password] + # Note: 刪除全部卡片, 需輸入登入密碼 (登入密碼預設為: 1 2 3 4)
開門時間	輸入 # + # + 2 + 1 (嗶一聲) + [Time] + # Note: 可輸入設定值 0~255 單位秒, 如輸入 0 則為一次開一次關模式
通行方式	輸入 # + # + 2 + 2 (嗶一聲) + [A] + # Note: 通行方式 1=卡片或個人密碼、2=卡片、3=卡片加個人密碼 (通行方式預設為 2=卡片)
讀卡機位置	輸入 # + # + 3 + 1 (嗶一聲) + [E] + # Note: 設定外接讀卡機, 0=外出、1=進入 (預設為 0=預設)
保全模式	輸入 # + # + 3 + 2 (嗶一聲) + [A] + # Note: 設定安全模式(保全), 0=No、1=Yes (預設為 0=預設)
恢復原廠設定	輸入 # + # + 3 + 9 (嗶一聲) + [Password] + #

注: 若輸入錯誤欲返回, 請按 *****

密碼開門快速流程:

- A. ##01 登入控制器
- B. ##11 新增一張卡片 *
- C. ##13 為卡片增加密碼 *
- D. ##23 → 0 選用 PIN #
- E. ##22 → 1 選用卡片或密碼開門 #
- F. 重新啟動