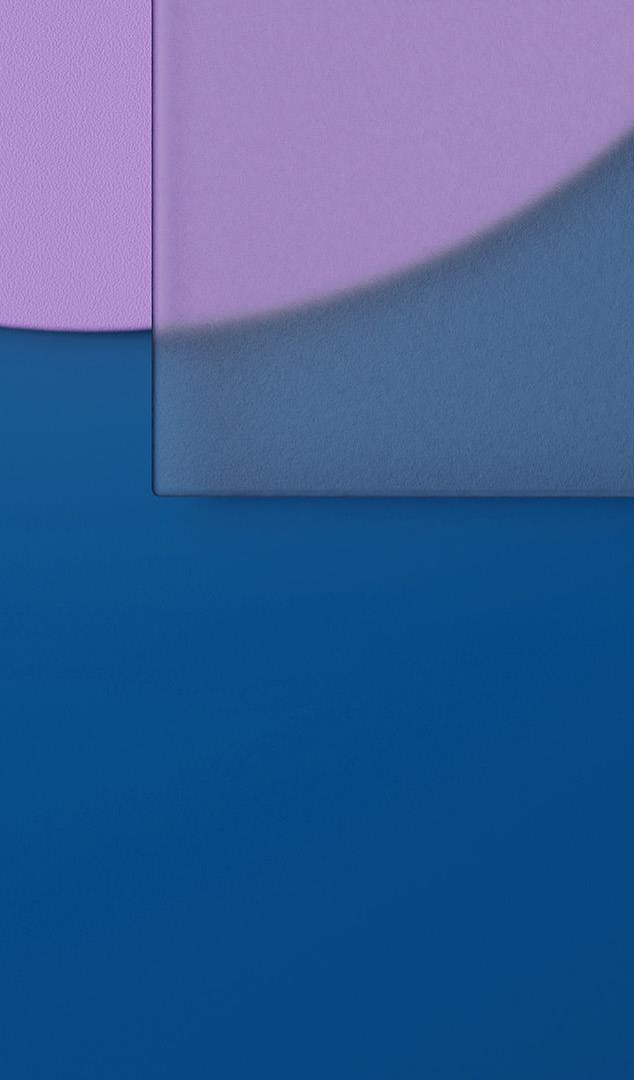




MyPRS 雲端版使用手冊

ADT

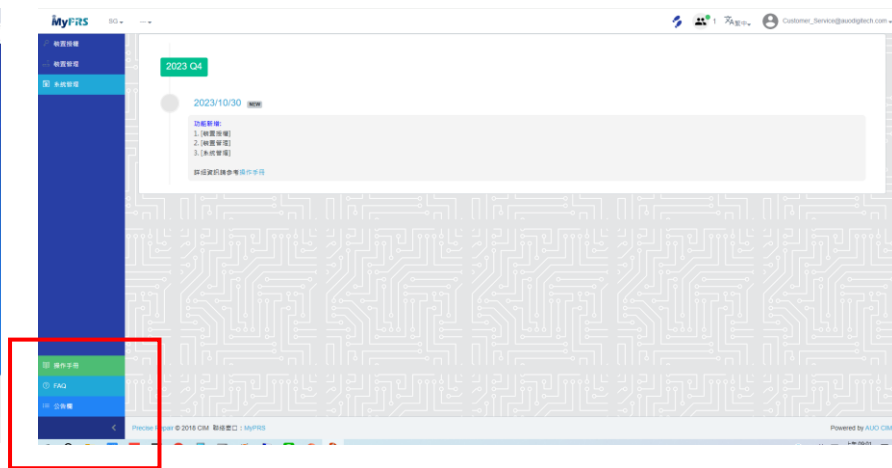
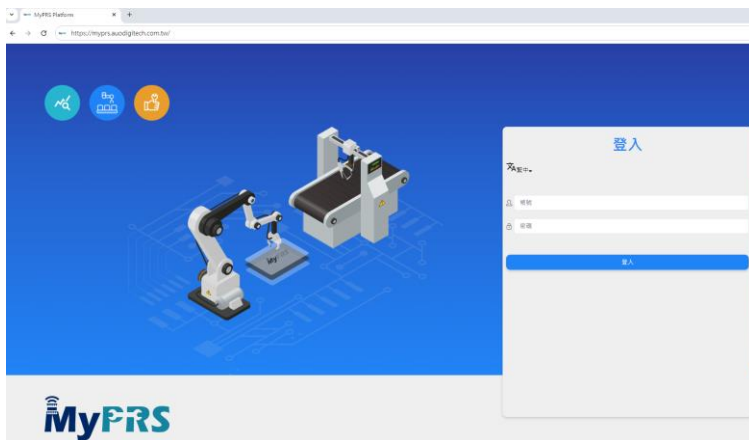
2024/01

- 
- 登入MyPRS平台
 - 系統管理
 - 裝置授權
 - 裝置管理

登入MyPRS平台

登入MyPRS平台

- MyPRS平台網址: <https://myprs.auodigitech.com.tw>
- 請使用Chrome瀏覽器
- 登入帳號/密碼請向友達數位或各組織管理員申請
- 首頁左側功能選單列下方可連結操作手冊、FAQ、公告欄



MyPRS平台介紹

- MyPRS平台登入後會顯示使用者足跡可快速連結使用者歷史操作紀錄
- MyPRS平台上方標題列左側可切換管理組織/子組織
- MyPRS平台上方標題列右側可切換顯示語言、個人帳號維護、登出
- MyPRS平台左側功能選單列可連結各項平台功能



MyPRS平台權限介紹

- 權限分為組織管理員/子組織管理員/子組織使用者

	組織管理員	子組織管理員	子組織使用者
組織維護	組織/所有子組織		
帳號維護	所有組織帳號		
機台維護	所有子組織機台	所屬子組織機台	
裝置授權	皆可	皆可	皆可
裝置新增	所有子組織機台	所屬子組織機台	所屬子組織機台
裝置維護	所有子組織裝置	所屬子組織裝置	所屬子組織具權限裝置

系統管理

系統管理

- 組織維護 – 組織管理員可操作
- 帳號維護 – 組織管理員可操作
- 機台維護 – 組織管理員/子組織管理員可操作

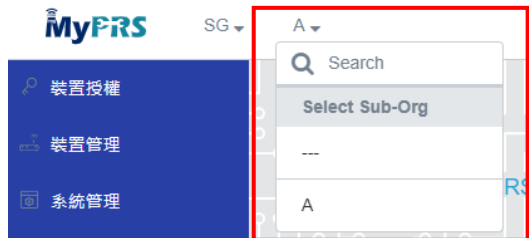


組織維護

- 組織管理員可維護組織
- 組織管理員可新增、維護、刪除所有子組織
- EX. Org\Sub-Org: A (廠別/部門/...)、Name: 自行輸入 (必填)、Email: 自行輸入 (必填)
- 新增完後子組織選單會列出新增的子組織 (A)

組織維護

	Edit	Category	Org\Sub-Org	Name	Email	ImTime	ImUser
		Org	SG	SG	SG@auodigitech.com	2023-12-01 10:32:18.298Z	ADMIN ADMIN
		Sub-Org	SG\A	A	SG@auodigitech.com	2023-12-27 10:17:29.227Z	SG\SG SG
	Create	Sub-Org					



新增新列











儲存變更

更新表格

帳號維護

- 組織管理員可新增、維護、刪除組織內所有帳號
- 帳號屬性包含帳號 (User)/密碼 (Password)/其他屬性，且組織內帳號不可重複
- EX. User: Q (帳號)、Password: q (密碼)、User No: 自行輸入 (必填)、
Name : 自行輸入 (必填)、 Email : 自行輸入 (必填)、 Boss : 自行輸入 (必填)













帳號維護

	Edit	User	Password	User No	Name	Email	Boss	Privilege	ImTime	ImUser
   		SG\Q		E	E	E	E	[Default]SG\LOCA2024-01-03 16:59: L_ADMIN	38.495Z	ADTADMIN ADTADMIN
   		SG\SG		SG	SG	SG@auodigitech.com	ADT	[Default]SG\LOCA2023-12-27 10:15: L_ADMIN	54.859Z	ADTADMIN ADTADMIN
 	Create									

帳號維護－權限設定

- Privilege：點擊頭像可以設定帳號權限
- 帳號權限包含組織管理員權限或非組織管理員權限
- 非組織管理員權限包含子組織管理員權限或子組織使用者權限
(子組織權限可以設定單個或數個以上)

帳號維護

	Edit	User	Password	User No	Name	Email	Boss	Privilege	ImTime	ImUser
   		SGIQ		E	E	E	E	[Default]SG\LOCA L_ADMIN	2024-01-03 16:59: 38.495Z	ADTADMIN ADTA DMIN
   									2024-01-12-27 10:15: 54.859Z	ADTADMIN ADTA DMIN
   										

Org Privilege: ☐ SG - LOCAL_ADMIN

Sub-Org Privilege: ☐ SGVA

Sub-Org

Sub-Org	Privilege	Default
Admin		
User		
Remove		

No data

Up

Down


Default

確認

機台維護

- 組織管理員/子組織管理員可新增、維護、刪除所有/所屬子組織機台
- 機台屬性包含線別 (Line ID)/裝置ID (Eqp ID)/其他屬性，且組織內裝置ID不可重複
- EX. Line ID: B (線別)、Eqp ID: C (裝置)、Eqp Desc: 自行輸入 (選填)、Eqp Type : 自行輸入 (選填)
- 新增完後裝置管理 -> 裝置新增之選單會列出新增的Line ID (B)跟Eqp ID (C)

機台維護

Edit	Line ID	Eqp ID	Eqp Desc	Eqp Type	Org\Sub-Org	ImTime	ImUser
  	B	SGIC			SGIA	2024-01-03 14:50:54.119Z	SGIQ 1

1. 開通作業 → 2. 列印標籤 → 3. 完成

Line ID Eqp ID

裝置授權

裝置授權開通

- 輸入裝置MAC即可查詢裝置授權狀態
- 如果您為DFSI廠商，無須進行裝置授權開通，請逕向友達數位申請裝置授權
- 如果您為終端用戶，未取得裝置授權，請輸入開通序號 (盒內附)取得裝置授權
- 如果您為終端用戶，已取得裝置授權，可查詢裝置授權狀態



裝置授權搜尋

輸入MAC搜尋

裝置授權開通

Device Mac :
00:15:61:54:24:AB

輸入開通序號

裝置授權狀態

Product S/N :
Device Mac :
Apply Org :
Apply Time :
Authorization Status :

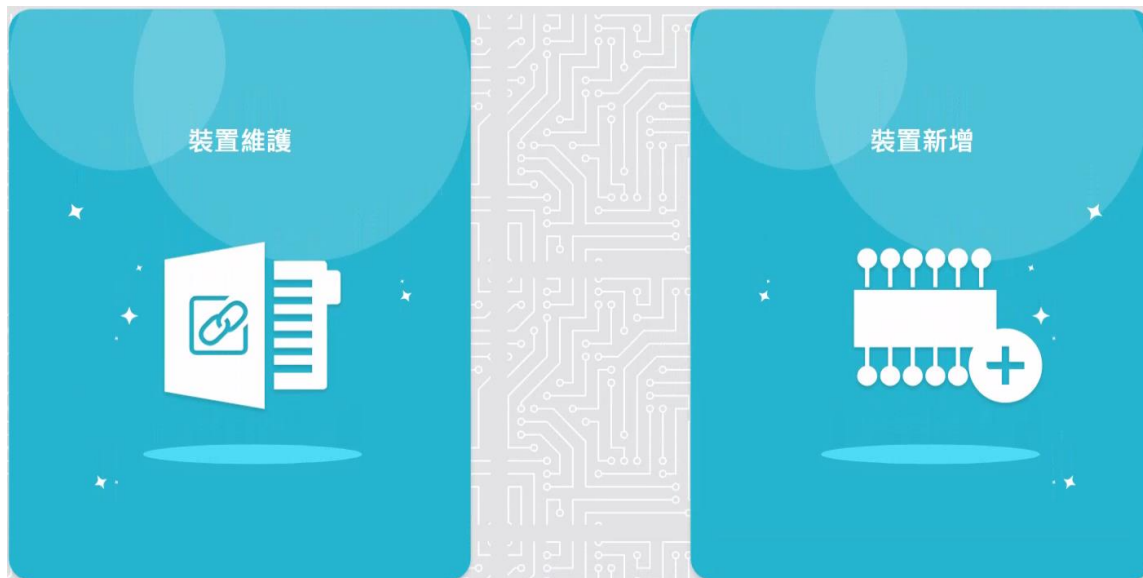
00:15:61:54:24:AB
MyPRS
2024/1/3 13:28:58
ACTIVE

授權狀態

裝置管理

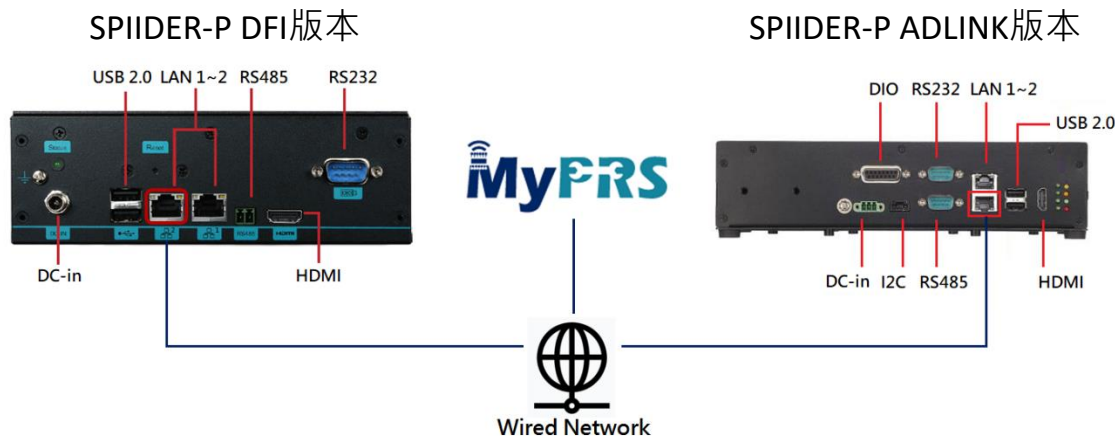
裝置管理

- 裝置新增 – SPIIDER-P裝置使用者可操作
- 裝置維護 – SPIIDER-P裝置使用者可操作
(請確認已取得裝置授權，請參考P.14)



裝置新增 - 連接MyPRS

- 裝置新增可將SPIIDER-P與機台進行綁定，並安裝SPIIDER-P PLC連線程式
- 將個人PC與SPIIDER-P使用有線網際網路連接MyPRS (網際網路)，且個人PC與SPIIDER-P需在相同網域下
- 連接示意圖如下，將有線網際網路連接SPIIDER-P LAN 2網路孔， SPIIDER-P會自動取得IP位址並連上網際網路，部分SPIIDER-P ADLINK版本裝置只具備單一LAN功能，請改接SPIIDER-P LAN 1網路孔




裝置新增 - 選擇安裝裝置ID

- 選擇欲綁定的線別 (Line ID) 及 裝置ID (Eqp ID)
(需先在機台維護新增，僅列出尚未綁定之機台選單，請參考P.12)



裝置新增 - PLC連線程式安裝

- 選擇欲安裝PLC廠牌，輸入SPIIDER-P IP位址後按搜尋，再按執行即開始安裝
- Comment可以留下備註訊息
- 當數位簽章顯示  OK 即可按下提交完成安裝流程

步驟說明

1. 將SPIIDER-P連接MyPRS

請使用LAN2 I/F連接MyPRS(網際網路)

2. 主機名稱

ORG\EQP1-0A

(由MyPRS自動產生)

3. 選擇PLC廠牌

☒ Mitsubishi ☐ Omron ☐ Siemens ☐ FATEK ☐ Modbus ☐ Panasonic
☐ Keyence

4. IP位址

10.88.33.70

5. 安裝

執行

6. 數位簽章

 OK

7. Comment

描述SPIIDER-P

 提交

裝置新增 - 安裝完成

- 安裝完成後即可開始使用SPIIDER-P
- 點擊開啟會連結到裝置維護 (參考P.21)



Line ID Eqp ID

2. 列印作業需在自己PC上進行(Chrome)

請將列印出來的標籤裁剪後貼於裝置正上方，以供識別

[點擊開啟\[裝置維護\]](#)





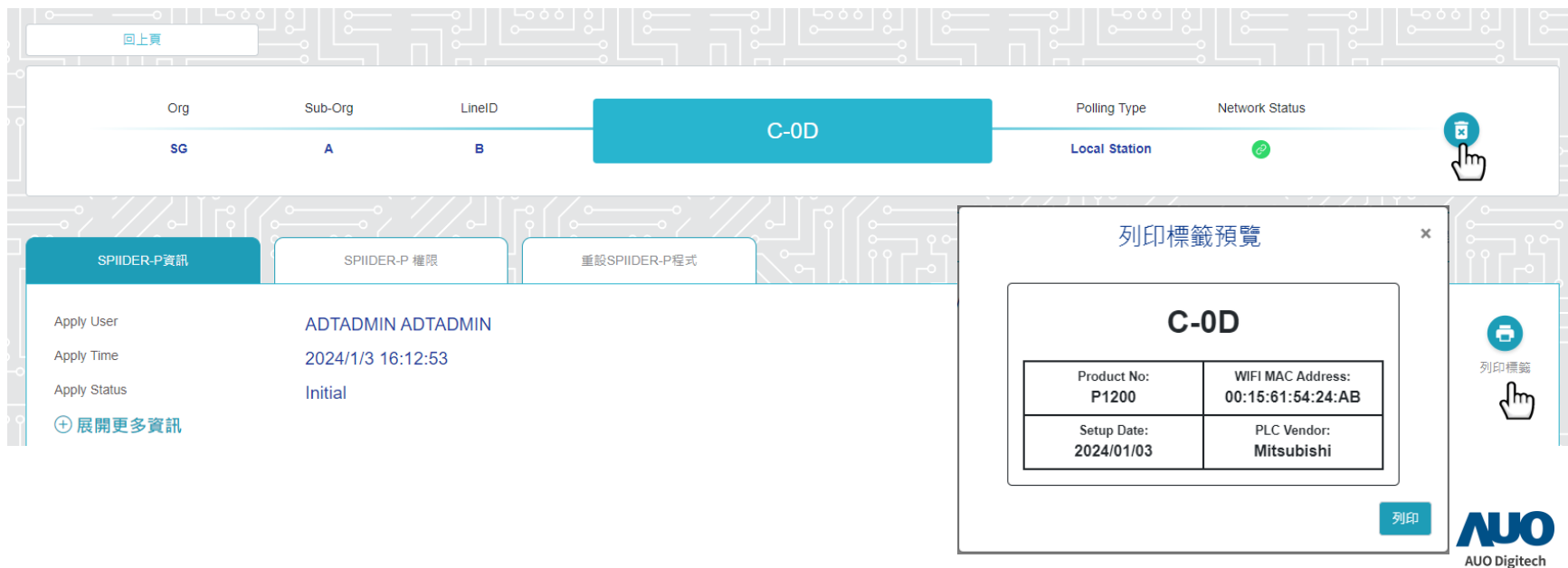
裝置維護 - 裝置連線狀態

- 裝置維護可依線別列出已與機台進行綁定之SPIIDER-P
- 點擊裝置ID即可維護SPIIDER-P



裝置維護 - 裝置資訊

- 上方狀態列顯示裝置狀態資訊，點擊  將此裝置取消與機台綁定
- 下方資訊欄顯示裝置詳細資訊，點擊  列印裝置識別標籤



The screenshot displays a web interface for device maintenance. At the top, a status bar shows fields for Org (SG), Sub-Org (A), LineID (B), and a large blue box for C-0D. To the right of C-0D are fields for Polling Type (Local Station) and Network Status (a green checkmark). A trash icon is visible on the far right of this bar. Below the status bar, there are three tabs: 'SPIIDER-P資訊' (selected), 'SPIIDER-P 權限', and '重設SPIIDER-P程式'. The 'SPIIDER-P資訊' tab shows a table with fields: Apply User (ADTADMIN ADTADMIN), Apply Time (2024/1/3 16:12:53), and Apply Status (Initial). A link '+ 展開更多資訊' is at the bottom left. On the right, a modal window titled '列印標籤預覽' (Print Label Preview) shows a preview of a label for C-0D. The label contains a table with the following information:

C-0D	
Product No: P1200	WIFI MAC Address: 00:15:61:54:24:AB
Setup Date: 2024/01/03	PLC Vendor: Mitsubishi

Below the preview is a '列印' (Print) button. To the right of the modal, there is a print icon and the text '列印標籤' (Print Label).

回上頁

Org	Sub-Org	LineID	C-0D	Polling Type	Network Status
SG	A	B		Local Station	

SPIIDER-P資訊 | SPIIDER-P 權限 | 重設SPIIDER-P程式

Apply User	ADTADMIN ADTADMIN
Apply Time	2024/1/3 16:12:53
Apply Status	Initial

[+ 展開更多資訊](#)

列印標籤預覽

C-0D

Product No: P1200	WIFI MAC Address: 00:15:61:54:24:AB
Setup Date: 2024/01/03	PLC Vendor: Mitsubishi

列印

列印標籤

AUO
AUO Digitech

裝置維護 - 裝置權限

- 裝置權限設定可設定具此裝置操作權限之子組織使用者 (請參考P.6)

SPIIDER-P資訊 **SPIIDER-P 權限** 重設SPIIDER-P程式

User
No data

> PLC_ADMIN

> PLC_USER

< Remove

User	Privilege
No data	

裝置維護 - 重設裝置

- 將個人PC與SPIIDER-P使用有線網際網路連接MyPRS (網際網路) ,
且個人PC與SPIIDER-P需在相同網域下 (參考P.17)
- 輸入SPIIDER-P IP位址後按搜尋，即可執行下列功能:
- 回復原廠設定: 可將SPIIDER-P PLC連線程式移除
- 寫回裝置設定: 可將SPIIDER-P PLC連線程式移除後重新安裝
(此功能會重新安裝最新版本SPIIDER-P PLC連線程式並重置程式設定)

SPIIDER-P資訊	SPIIDER-P 權限	重設SPIIDER-P程式
IP位址		
		192.168.0.188
回復原廠設定		執行
寫回C-0D設定		執行

