

分類/Classification	□ I/O Card	UVXC Card	☑ TouchPAD/HN	/IWorks 🗆	VxComm
作者/Author	Tammy	日期/Date	2017-08-21	編號/NO.	FAQ027

問題: 如何將 TPD-280 專案轉移到 TPD-280-H 上?

答: 請參考下列步驟

下方為 TPD-280 及 TPD-280-H 比較表格資料:

產品名稱	TPD-280	TPD-280-H
產品狀態	停止銷售	銷售中
電源	+10 ~ +30 V _{DC}	+12 ~ +48 V _{DC}
圖像儲存容量	1	4
消耗功率	1.2 w	1.5 w

*圖像儲存容量與圖像的內容和大小有強烈的相關,容量是以能儲存多少和螢幕解析度相同大小的 圖像來表示的。

下列步驟將 TPD-280 專案轉移到 TPD-280-H 上:

1. 使用 HMIWorks v2.10.11 或更新的版本打開原始專案。

2. 單擊 HMIWorks 功能選單內的 "HMI /Project Configuration"。





3.單擊 "General" 頁面。

4.將 "TouchPAD Type" 更改為 TPD-280-H。

5.按下"**ОК"**按鈕。

Project Configurations					×
General Others Back	qı				
\smile	• TPD C VPD				
TouchPAD Type	TPD-280-H]	Orientation	Landscape	•
_Watchdog Timer 🧹	TPD-280-H		Beep		
🗖 Enable	TPD-280-RHT TPD-280-RHT TPD-280U		🔽 When Touchi	ing the Scre	en
Timeout (ms)	TPD-280U-H TPD-280U-Mx		🗖 When TCP Ti	imeout/ Erro	ır
Reset Time (ms)	TPD-283 TPD-283-H TPD-283-M-		Vhen LCD T	urning On	
	TPD-283-Mix TPD-283U		Vhen LCD T	urning Off	
LCD Backlight	TPD-283U-H		E 144 OL 1		
🔽 Time to Auto Off	TPD-430		Vvnen Startu	p	
LCD Brightness	TPD-430-H TPD-432F		Communication		
Otesture	TPD-432F-H TPD-432-Mx		Refresh Time	1	00
Turn on LED Indi	TPD-433 TPD-433-H TPD-433F		Connecting Blinkin	ng Cycle 🗧	00
Delay Time (ms)	TPD-433F-H TPD-433-Mx TPD-792		Reconnection Inter	rval E	5000
	TPD-703-64				
		OK	Canaal		



如果您原來的專案是使用 HMIWorks v2.09.09 或更早版本的 Ladder 程序所建立的,請參考步驟 6 到步 驟 8 來關閉 Ladder 模式。

新的 Ladder 模組: Coil-Set 及 Coil-Reset 可改變 Coil 狀態並且 Lock 住(工業標準)直到重啟或設定。 舊的 Ladder 模組: 無 Lock 特性。

- 6. 單擊 "Others" 頁面。
- 7. 取消 "Ladder" 配置區中 "Use New Ladder Implementation" 項目。
- 8. 按下"OK"按鈕。

Project Configurations				
Genera Others Backup				
Download	TPD-430 Only			
Application Image Checksum Support only MiniOS8 version	Beep Frequency (Hz) 800 Beep Duration (ms) 100			
Ladder Use New Ladder Implementation for HMIWorks version 2.09.10 or above	User Flash Config Size : Number of O (None) Size : Number of O (None) I blocks Note : Each block has size of 4KB			
Below functions only for H/Mx and 7" Ethernet NTP DST Time zone : 10 e.g8.5 Update Frequency : 15 Unit : sec IP address or DNS Name : time.stdtime.gov.tw	and RTC series : Language Support C English C Russian C German, Italian, Spanish C French			
<u>O</u> K <u>Cancel</u>				



9. 單擊 HMIWorks 功能選單內的 "Run(Build & Download)/Build & Render" 來重新建置專案 (或按鍵 盤快捷鍵 [F5])。

brame1 - [DemoAll - HMIWorks STD v2.10.12 (Mar.31, 2017)]				
🛃 File Edit View HMI Layout Arrange	e Run (Build & Download) Window Tools Help	>		
Workspace Toolbox	Run (Build & Download) F9	\geq		
Eile	Build & Render F5	\geq		
🖅 🖅 Program	Render Only Cu1+F5	T		
Connection	Download Only Ctrl+F9	5		
🖕 📥 🥠 Tags	Set up Device (TouchPAD)	P		
Device	Download File (User Bin)	0		
Virtual	Console (cmd.exe) F10	5		
	ICP DAS CO., LTD. HMIWORKS	5		
	All Widget Demo	5		
	Varaian 1.2			
		2		
		3		
		1		
	and the state of the second se			