

| | | | | | | | |
|----|---------------------|----|-------|----|-----------|----------|-----|
| 分類 | WinCE PAC 系統和應用常見問題 | | | | 編號 | 7-002-00 | |
| 作者 | Tunglu-Yu | 版本 | 1.0.1 | 日期 | 2013/5/16 | 頁碼 | 1/3 |

如何修正螢幕無法正常顯示的問題

應用於：

| 平台 | 作業系統版本 | WinPAC/ViewPAC utility 版本 |
|---------|----------------|---------------------------|
| WP-8x3x | 所有版本 | 所有版本 |
| WP-8x4x | V1.6.1.1 以後的版本 | V2.0.2.7 以後的版本 |
| WP-5000 | V1.1.0.0 以後的版本 | V2.0.2.7 以後的版本 |

對於某些螢幕，可能不支援 WinPAC 的預設顯示模式，所以您可能遇到下面描述的任一或是所有的問題：

- 1。水波紋
- 2。無法顯示畫面
- 3。螢幕無法正常顯示。（畫面過大或過小）

如果您遇到任何問題，請執行下列步驟來解決問題。

步驟 1：按顯示器上的自動調整鍵。

步驟 2：如果按下自動調整鍵，無法解決這個問題，利用 WinPAC Utility 改變顯示頻率。

步驟 3：執行桌面上的 WinPAC_utility，點擊“system setting”頁面。



| | | | | | | | |
|----|---------------------|----|-------|----|-----------|----------|-----|
| 分類 | WinCE PAC 系統和應用常見問題 | | | | 編號 | 7-002-00 | |
| 作者 | Tunglu-Yu | 版本 | 1.0.1 | 日期 | 2013/5/16 | 頁碼 | 2/3 |

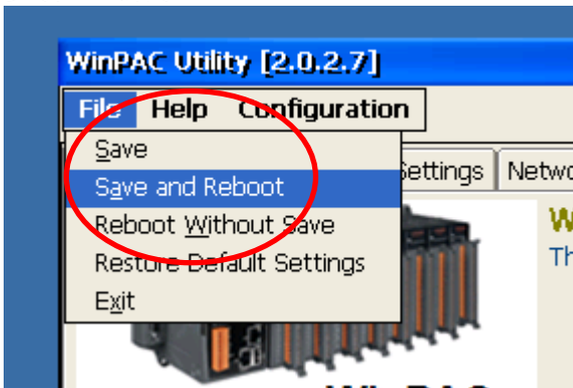
步驟 4：從下拉式選單中，選擇所需的頻率。



步驟 5：點擊“Setting” 按鈕



步驟 6：點擊 File-> “Save and reboot”



步驟 7：如果新的顯示率仍然有問題，請回到步驟 3，嘗試其他顯示頻率直到顯示正常

注意：

有些螢幕可能不支持某些頻率。在調整顯示頻率解決問題前，建議用戶先設定自動執行 WinPAC 上的 VCEP（遠程桌面連接），方便在螢幕無法顯示時，操作 WinPAC。欲了解更多詳情，有關如何使用 VCEP，請參閱文件：

”w2-001_如何使用 VCEP 與 WinPAC 或 ViewPAC 建立遠端桌面連線”

| | | | | | | | |
|----|---------------------|----|-------|----|-----------|----------|-----|
| 分類 | WinCE PAC 系統和應用常見問題 | | | | 編號 | 7-002-00 | |
| 作者 | Tunglu-Yu | 版本 | 1.0.1 | 日期 | 2013/5/16 | 頁碼 | 3/3 |

Revision History

| Revision | Date | Description |
|----------|------------|-------------|
| 1.0.1 | 2013/05/16 | 首次發行 |
| | | |
| | | |