

系統設定

步驟 1.

請先將您的 MAPS 機器插上電源線。



插電之後，紅色的燈號會先亮起，接著綠色的燈號會持續發亮，代表MAPS已經開機成功。

步驟 2.

接著請在無線網路的清單中找尋以 "LinkIt_Smart_7688_" 為起頭的網路基地台，並且加入該網路。此時 MAPS 上紅色的燈號會開始閃爍，代表目前為止的操作正確。



例如：在上方的範例中，您需要加入 "LinkIt_Smart_7688_1B2642" 這個網路。

步驟 3.



打開您的瀏覽器，並且前往這個網址：

<http://maps0XOX.local/cgi-bin/luci>

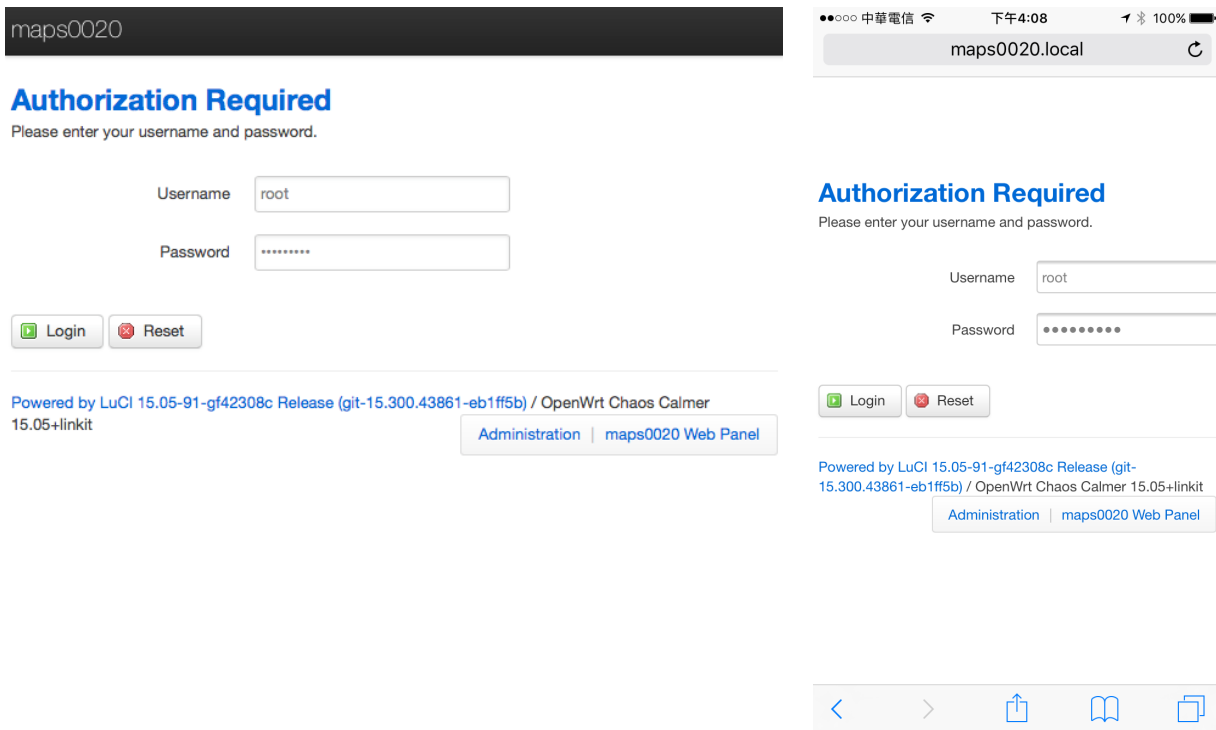
請注意 “0XOX” 這個四位數的號碼，代表您的 MAPS 機器編號，這個號碼可以在盒子上方的貼紙上看到。

例如：在左邊這個範例中，MAPS 外盒上的號碼是 0020，因此必需前往這個網址：

<http://maps0020.local/cgi-bin/luci>

步驟 4.

請在登入系統網頁中，輸入預設的密碼：iisnrl619



步驟 5.

找到自己的GPS座標。

Android:

打開google map，長按所在地點



iOS:

打開內建地圖 app，長按所在地點



步驟 6.

請接著在畫面上點選 "System" 以及 "GPS configuration"，然後輸入您未來裝機地點的 GPS 座標（詳步驟 5.）。

The screenshot shows the MAPS user interface. At the top, there is a navigation bar with links for Status, System, Services, Network, and Logout. A green button labeled "AUTO REFRESH ON" is visible. Below the navigation bar, there is a "Status" section and a "System" section. An orange arrow points to the "System" link in the navigation bar. In the "System" section, another orange arrow points to the "GPS configuration" link in a dropdown menu. The "GPS configuration" section contains fields for "use fake GPS?", "Latitude" (25.743596), and "Longitude" (123.471476). There are "Save & Apply", "Save", and "Reset" buttons at the bottom. To the right, there is a "Memory" section showing total and free memory usage, and a set of navigation icons.

maps0020 Status System Services Network Logout AUTO REFRESH ON

Status System Services Network Logout

maps0020.local

Status System Services Network Logout AUTO REFRESH ON

Status System Services Network Logout

maps0020.local

Memory

Total Available 82932 kB / 126476 kB (65%)

Free 75952 kB / 126476 kB (60%)

< > ⌂ ⌂ ⌂

maps0020 Status System Services Network Logout

MAPS GPS setting

Please fill the form below to complete your MAPS GPS setting

use fake GPS? Yes, I will set GPS location man ↴

Latitude 25.743596

Longitude 123.471476

Save & Apply Save Reset

maps0020.local

Status System Services Network Logout

Logout

MAPS GPS setting

Please fill the form below to complete your MAPS GPS setting

use fake GPS? Yes, I will set GPS location man ↴

Latitude 25.743596

Longitude 123.471476

Save & Apply Save Reset

Powered by LuCI 15.05-91-gf42308c Release (git-15.300.43861-eb1ff5b) / OpenWrt Chaos Calmer 15.05+linkit

Administration | maps0020 Web Panel

< > ⌂ ⌂ ⌂

注意，MAPS 系統的預設地理坐標皆座落在釣魚台群島位置，若您未設定正確的座標，將來此機器的感測資料在進行地圖視覺化時，將會出現在錯誤的位置。

步驟 7.

接著是設定 MAPS 裝置的無線網路，請選擇 "System" 與 "MAPS configuration"，並輸入未來 MAPS 機器使用的無線網路 SSID 與密碼，選擇Yes, Please並點擊Save & Apply。

The screenshots illustrate the configuration process for MAPS. The first two rows show the 'MAPS GPS setting' page, where an orange arrow points from the 'Save & Apply' button on the left to the 'Save & Apply' button on the right. The third row shows the 'MAPS wifi setting' page, where an orange arrow points from the 'Save & Apply' button on the left to the 'Save & Apply' button on the right. The bottom section shows the final configuration results with the message 'Powered by LuCI 15.05-91-gf42308c Release (git-15.300.43861-eb1ff5b) / OpenWrt Chaos Calmer 15.05+linkit' and navigation icons.

輸入完畢後，選 'Yes, please'，點擊Save & Apply。

步驟 8.

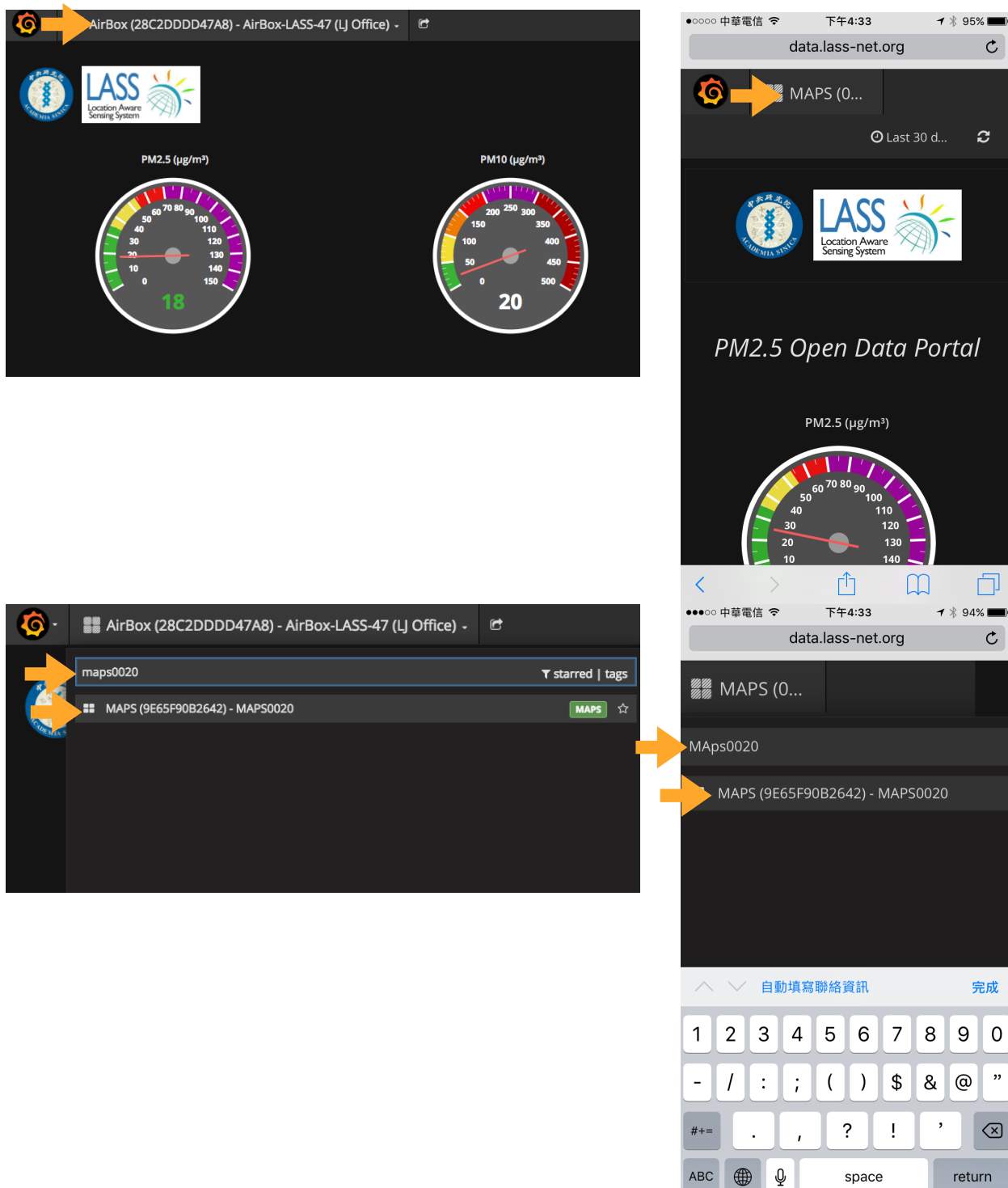
結束步驟 6 之後，MAPS 機器會自行重新開機。

請耐心等候約三分鐘，系統即將開始運作。

步驟 9.

現在，您可以前往這個網址：<https://data.lass-net.org/grafana/>

在網頁左上角的輸入區中，點選後輸入您的機器代碼（格式為 MAPS-00XX），接著您在螢幕 上將看到您的機器以及最新的量測結果。



FAQ

1) 哪裡有最新的說明書？

掃描QR code或至以下網址：

<https://jack77121.gitbooks.io/maps-v5-1-user-guide/content/setup-tw.html>

