

二維碼讀碼機

使用說明書

(使用前請仔細閱讀本說明書，並妥善保管)

網絡設置

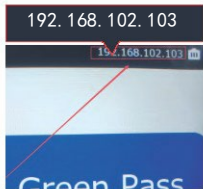
1、有線模式

步驟 1.

將設備連上5V-2A的電源後等待設備啟動。

步驟 2.

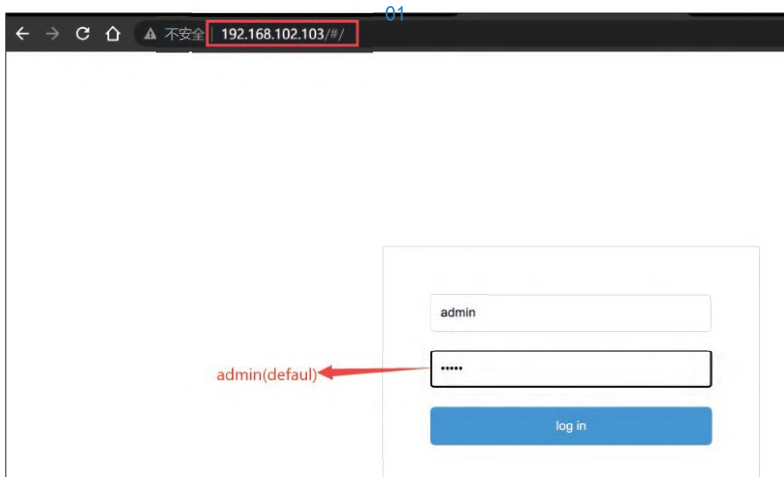
確認設備右上角的IP。如果IP已經變更為了路由器所分配後的IP，且路由器的網絡可以上網。則設備聯網成功。

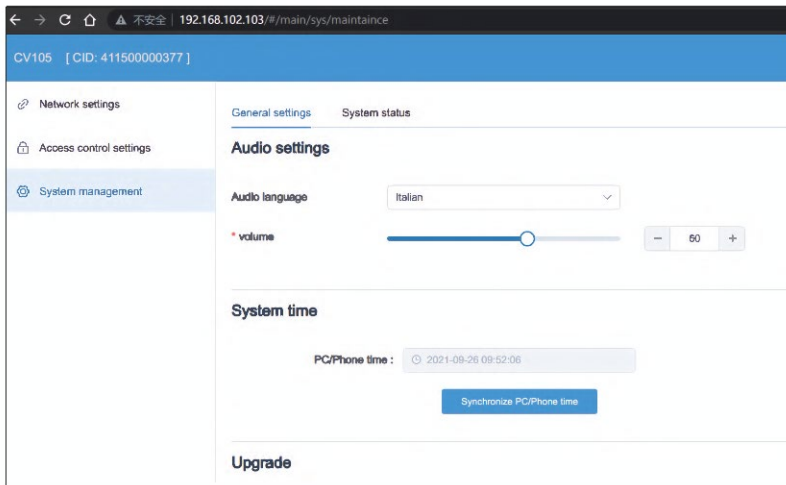


步驟 3.

如果您還需要設置設備的其他功能，請使用PC/手機連上設備所在路由器的局域網下，然後打開瀏覽器並輸入設備右上角的IP來進入設備網關。

網關默認的賬號名密碼均為admin。





步骤 4.

現在，您可以對設備的語音、時間、WIFI等功能進行配置了。

2、Wi-Fi 模式

步驟 1.

將設備連上5V-2A的電源後等待設備啟動。設備啟動約30秒後，使用手機/PC進行連接到設備熱點網絡“GREEN-PASS-SCAN-XXX”。



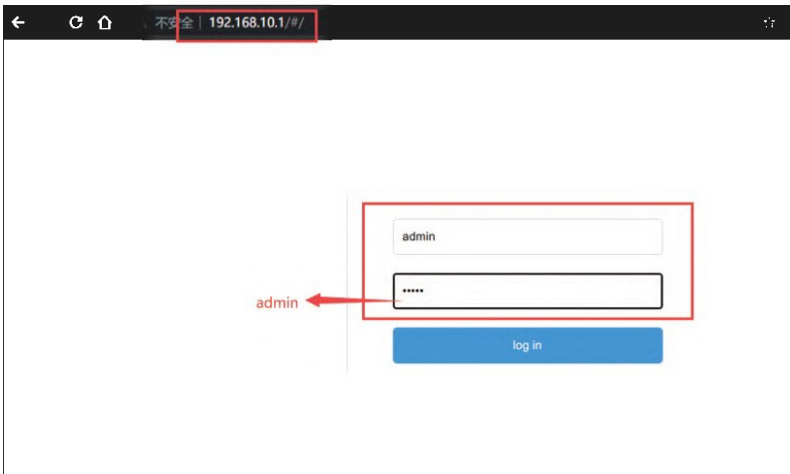
步驟 2.

確認設備右上角的ip。



步驟 3.

打開手機/PC的瀏覽器並輸入設備上的IP來進入設備網關。
然後輸入賬號名密碼(默認admin)來登錄。



步驟 4.

進入到網絡設置頁面，在無限網絡設置裡面可以進行配網。輸入完WIFI名和密碼後，點擊保存即可。。

The screenshot shows a web interface for network configuration. On the left is a sidebar with two items: 'Network settings' (with a link icon) and 'System management' (with a gear icon). Both are enclosed in red boxes. Two red arrows originate from the 'Network settings' box: one points to the 'Network settings' text, and the other points to the 'Access point WiFi' input field. The main content area is titled 'wireless network' and contains the following fields:

- Physical address: B4:FB:E3:39:C8:71
- IP address: 192.168.10.1
- Access point WiFi: (Note: 5ghz network is not supported)
- Access point Password:
- Save:

步驟 5.
等待設備右上角的WIFI圖標變為右圖所示的狀態，即代表設備已經配網成功。



步驟 6.

現在，如果您需要再次進入設備網關的話，請將PC/手機連接到設備所在路由器的局域網下，然後打開瀏覽器並輸入設備右上角的IP來進入設備網關。

網關默認的賬號名密碼均為admin。

在網關下，您可以對設備的語音、時間、WIFI等功能進行配置。

規格說明

名称	參數	規格
产品	型號	CV105
LCD	尺寸	4.3 寸顯示屏
	像素	800*480
	接口	MIPI
网络	WIFI	2.4GHz IEEE802.11 b/g/n
	網線	Rj45
二维码	像素	640px*480px
	二维码	QR Code、Micro QR, Data Matrix 、PDF417
	準確性	≥5mil
	角度	垂直27°，水平36°
	提示方法	LED燈、蜂鳴器
音頻	揚聲器	語音輸出（支持自定義MP3文件）
接口/功能	電源	5V/2A
	按鈕 RST	reset 按鈕
	LED指示燈	藍色
	門禁開關	繼電器門禁/聲光報警開關，注意只有一個輸出開關
	聲光開關	繼電器門禁/聲光報警開關，注意只有一個輸出開關
語言	多語言	中，英，法，意，德，俄.....
工作環境	溫度	-10~ +60°C
	濕度	=<95%
報警燈	燈帶	紅燈為無效代碼；綠燈為有效碼

