網口機器如何配置IP位址

一、通過 USB 設定 IP:

1、列印只測頁,查看印表機的 IP 位址是多少(出廠預設 IP: 192.168.123.100)自檢方法: 關 掉印表機電源,然後按著走紙鍵(FEED)不放,再開印表機電源,等二、三秒種左右就鬆了走紙按 鍵會出一張以 Selftest 開頭的自檢測試頁出來。如下圖:

	Selftest
Version Speed Interface	: 7.007CR2N : 300mm/s : USB & Serial 19200,n,8,1 & Ethernet(10M/100M) Bluetooth V2.1+V4.0
Protocols MAC address	: TCP/IP
IP address Subnet Mask Gate Way Net DHCP	: 192.168.123.100 :: 255.255.255.0 : 192.168.123.1 : Disabled

2、選擇 USB, 然後輸入新的 IP 位址, 點擊設置 IP, 如下:

○ COM (●	USB			列印寬度	2吋		3吋
COM設置 COM1 ~	9600	~	RTS	; ~			
NET設置 本機IP:	192 . 1	68 . 11 .	148	刷新	自動語	<mark>役置</mark> IP	
印表機IP:	192 . 1	68 . 123 .	100	連結測試	Pi	ng	
新的IP位址: 2	192 . 1	68 . 11 .	119	3 設置IP	網路	監控	
新的ID:	0.	0.0.	0	設置ID	(設置ID	後四位)	
列印内容: □NO. 1 2 3	次數: 1	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	IEX 清空	□ 自動發送	週期	500 ms	□ 切紙
列印內容: □NO. 1 2 3 歡迎使用專業POS	次數: 1 , 熱感式	● □ H 發票印表機。	IEX 清空	[□ 自動發送	週期	500 ms	 □ 切紙 列印 切紙
列印内容:	次數: 1 , 熱感式	● □ H 發票印表機。	IEX 清空	[□ 自動發送	週期	500 ms	 □ 切紙 列印 切紙 開錢箱
列印內容: □ NO. 1 2 3 軟迎使用專業POS	次數: 1	● □ F 發票印表機。	IEX 清空	[□ 自動發送	週期	500 ms	 切紙 列印 切紙 閉錢箱 繁體測試
列印內容: □ NO. 1 2 3 歡迎使用專業POS	次數: 1	₩ 一 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	IEX 清空	[□ 自動發送	週期	500 ms	 切紙 列印 切紙 開錢箱 繁體測試 驅動列印
列印内容: □ NO. 1 2 3 款迎使用專業POS	次數: 1	〕〕 □ H 發票印表機。	IEX 清空	2 自動發送	週期	500 ms	 切紙 列印 切紙 閉錢箱 繁體測試 驅動列印 高級
列印內容: □ NO. 1 2 3 軟迎使用專業POS	次數: 1	發票印表機。	iex 清空	[□ 自動發送	週期	500 ms	 切紙 列印 切紙 開錢箱 繁體測試 驅動列印 高級 English

3、點擊「設置 IP」按扭后,印表機會自動重啓,然後新的 IP 就設置成功。此時可通過新的 IP 進行連結,如下圖:

PrinterUtility							×
─通訊介面選擇 ○ COM	OUSB	1 © net		列印寬度	2吋		3吋
COM設置 COM1	~ 9600	~	RTS	\$ v			
NET設置 本機IP:	192 .	168 . 11 .	148	刷新	自動設	間IP	
印表機IP: 2 新的IP位址:	192 . 192 .	168 . 11 . 168 . 11 .	119 119	3 連結測試 設置IP	Pin 網路	g 監控	
新的ID:	0.	0.0 ^{Pri}	nterUtility	×>	(設置ID後	後四位)	
列印内容: □NC	D. 次數: 1		() #	結成功力發	送週期	500 ms	□切紙
1 2 歡迎使用專業PC	3 DS,熱感式	發票印表機	2				列印
			ł	确定			切紙
							開錢箱
							繁體測試
							驅動列印
							高級
						~	English
						2022	-04-25 15:17:43
NET:							

4、也可以列印自測頁檢查 IP 是否已經修改過來,如圖:



二、通過網路設定 IP:

首先印表機和電腦需要連接到同一個路由器。

1.	打開	PrinterUt	ility,	點掔	"目虭設直IP"

·通訊介面選擇- ○COM	OUSB	● NET	列印寬度	2吋	3吋
COM設置 COM1	✓ 9600	~ R	TS V		
NET設置 本機IP:	192 . 16	8 . 11 . 148	刷新	自動設置IP	
印表機IP:	192 . 16	8.11.119	連結測試	Ping	
新的IP位址:	192 . 16	8.11.119	設置IP	網路監控	
新的ID:	0.0	0.0.0	設置ID	(設置ID後四位)	
1 2	3				列印
1 2 飲迎使用專業PC	3 OS,熱感式發				列印切紙
1 2 飲迎使用專業PC	3 OS,熱感式發				列印 切紙 開錢箱
1 2 軟迎使用專業PC	3 OS,熱感式發	票印表機。			列印 切紙 開錢箱 繁體測試
1 2 軟迎使用專業PC	3 DS,熱感式到	票印表機。			列印 切紙 開錢箱 繁體測試 驅動列印
1 2 軟迎使用專業PC	3 OS, 熱感式到	票印表機。			列印 切紙 開錢箱 繁體測試 驅動列印 高級
1 2 飲迎使用專業PC	3 OS,熱感式到	票印表機。			列印 切紙 開錢箱 繁體測試 驅動列印 高級 English
1 2 軟迎使用專業PC	3 DS,熱感式到	票印表機。			列印 切紙 開錢箱 繁體測試 驅動列印 高級 English

2. 點擊"查找",會搜索內部 LAN 的印表機,如果內部 LAN 中有印表機,會列出印表機的 MAC,如下:

自動設置IP	×
査找 00-CC-39-F1-8B-32 00-D9-87-5F-DF-8D	設置 IP位址 ・・・・ 子網路遮單 ・・・・ 預設開道 ・・・・ 介面號 9100 」 動態位址
f	呆存

3. 雙擊印表機的 MAC 位址, 會在右側顯示印表機的 IP。

查找 印位址 IP位址 192 . 168 . 11 . 119 子網路遮單 255 . 255 . 255 . 0 預設開道 192 . 168 . 11 . 1 介面號 9100 動態位址 動態位址	自動設置IP	×
保存	査找 00-CC-39-F1-88-32 00-D9-87-5F-DF-8D	設置 IP位址 192.168.11.119 子網路遮單 255.255.255.0 預設開道 192.168.11.1 介面號 9100 」 動態位址

4. 修改IP, 然後點擊"保存",

1 査找 1 査找 1 査找 1 2 . 168 . 11 . 119 子網路遮單 255 . 255 . 255 . 0 預設開道 192 . 168 . 11 . 1 介面號 9100 □ 動態位址	自動設置IP	×
	1 査找 00-CC- <u>39-F1-8B-33</u> 2 00-D9-87-5F-DF-8D	設置 3 IP位址 192 · 168 · 11 · 119 子網路遮單 255 · 255 · 255 · 0 預設開道 192 · 168 · 11 · 1 介面號 9100 」 動態位址
④ 保存	4 保	存

5. 如果需要使用動態位址,勾選"動態位址",然後點擊"保存"。

自動設置IP	×
查找 1 00-CC-39-F1-8B-32 2 00-D9-87-5F-DF-8D	設置 IP位址 192 . 168 . 11 . 119
	子網路遮罩 255.255.255.0 預設開道 192.168.11.1
3	介面號 9100

6. 點擊"保存"之後,印表機會自動重啓,可以重新點擊"查找"去查看新的 IP 位址,或者列印自 測頁進行查看。