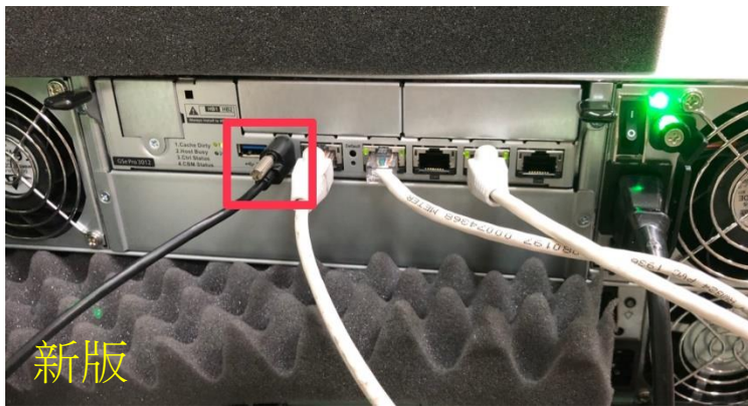


如何進入 Infortrend 管理介面

使用管理 Port 進入

第一步：先將 console port 孔接上線

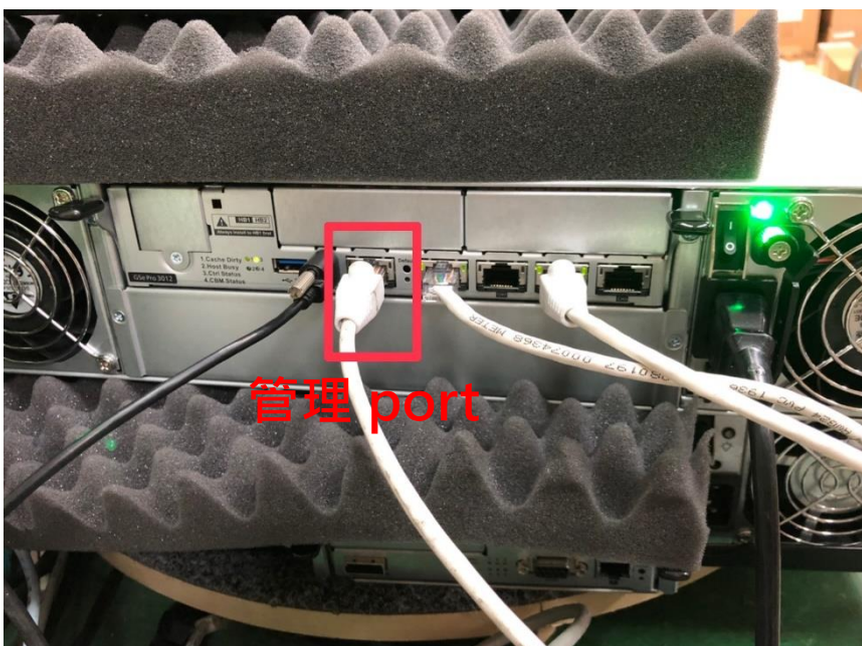
新機器會附一條線操作如下圖



舊機器的 console port 孔大多為 RS232 頭，需要轉接至筆電機器來連接後再設定管理 IP



第二步：連上管理 port

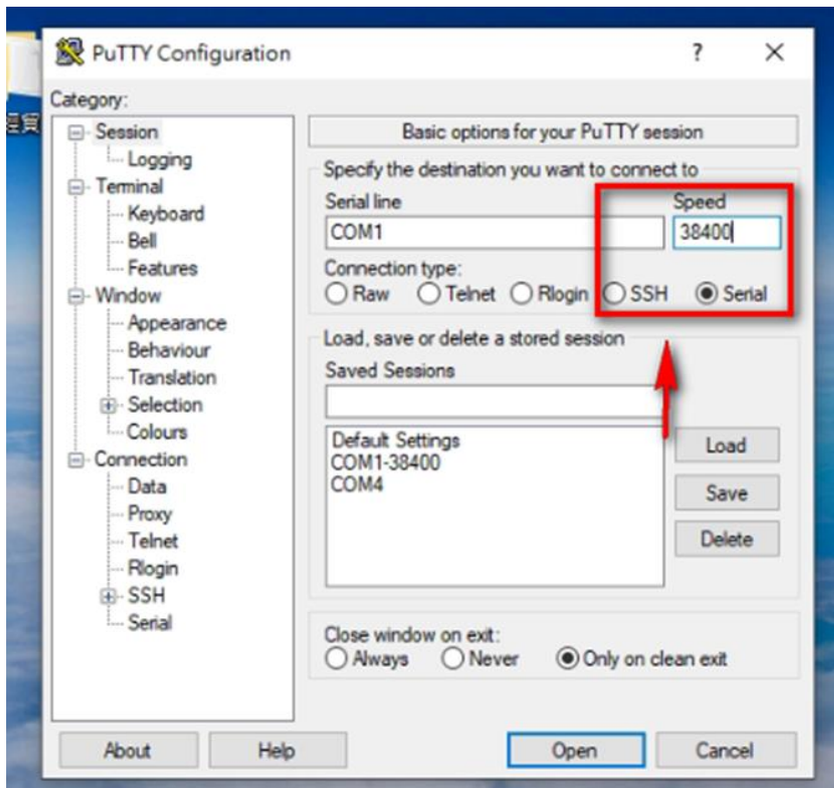


先將 console port 孔接上線，再將管理 port 接上，確定都接好後進入下一個步驟

第三步: 使用管理連線工具，管理 IP

下列操作將以 PuTTY 管理軟體做使用說明
客戶可自行使用熟悉的軟體，做連線

PuTTY 系統頁面



console port 確認接上後，
透由 Putty 通訊端連接程式
至 console 介面 設定相關管理 IP

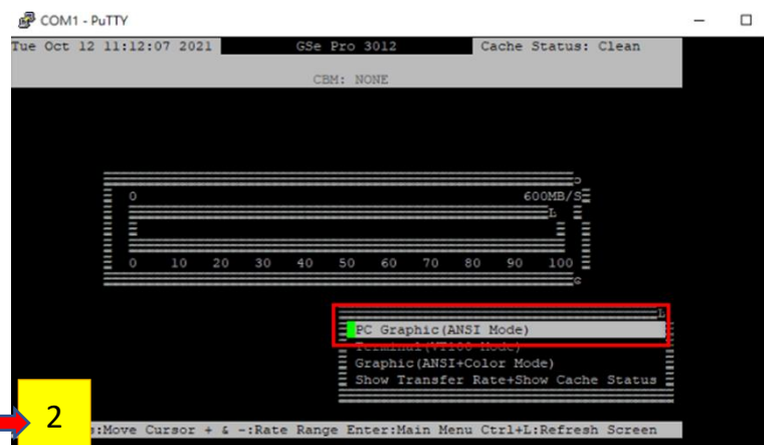
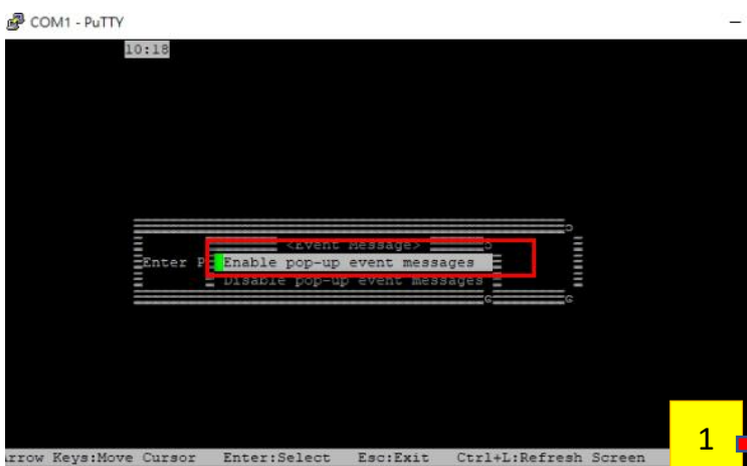
步驟如左圖

1. 選擇 Serial
2. 輸入 38400(115200)
3. 後按 Open

第四步: 進入介面開始設定

1. 選擇 Enable pop-up

2. 選擇 PC Graphic(ANSI Mode)



3. 選輸入預設密碼 admin

4. 選擇 view and edit Configuration parameters

```
Tue Oct 12 11:12:50 2021 GSe Pro 3012 Cache Status: Clean  
CBM: NONE  
Enter Password:   
PC Graphic(ANSI Mode)  
Terminal(VT100 Mode)  
Graphic(ANSI+Color Mode)  
Show Transfer Rate+Show Cache Status  
Enter:Set to Default Esc:Exit Ctrl+L:Refresh Screen
```

3

```
Tue Oct 12 11:13:59 2021 GSe Pro 3012 Cache Status: Clean  
CBM: NONE  
< Main Menu >  
view and edit Configuration parameters  
system functions  
view and edit Event logs  
Move Cursor Enter:Select Esc:Exit Ctrl+L:Refresh Screen
```

4

5. 選擇 Communication Parameters

6. 選擇 Internet Protocol (TCP/IP)

```
Tue Oct 12 11:14:31 2021 GSe Pro 3012 Cache Status: Clean  
CBM: NONE  
< Main Menu >  
view and edit Configuration parameters  
Communication Parameters  
Controller Parameters  
Move Cursor Enter:Select Esc:Exit Ctrl+L:Refresh Screen
```

5

```
Tue Oct 12 11:15:08 2021 GSe Pro 3012 Cache Status: Clean  
CBM: NONE  
< Main Menu >  
view and edit Configuration parameters  
Communication Parameters  
RS-232 Port Configuration  
Internet Protocol (TCP/IP)  
ICNS Server List  
View and edit trunk group setting  
Move Cursor Enter:Select Esc:Exit Ctrl+L:Refresh Screen
```

6

7. 修改預設管理 IP

```
Tue Oct 12 11:16:50 2021 GSe Pro 3012 Cache Status: Clean  
CBM: NONE  
< Main Menu >  
view and edit Configuration parameters  
Communication Parameters  
RS-232 Port Configuration  
Internet Protocol (TCP/IP)  
ch0[] MACAddr 00:d0:23:8b:e7:9c - 192.168.10.203 (DHCP)  
ch1[] MACAddr 00:d0:23:4b:e7:9c - DHCP Client  
ch2[] MACAddr 00:d0:23:c9:e7:9c - 192.168.10.186 (DHCP)  
ch3[] MACAddr 00:d0:23:29:e7:9c - Not Set (DHCP)  
lan0[] MACAddr 00:d0:23:09:e7:9c - 192.168.10.216  
Move Cursor Enter:Select Esc:Exit Ctrl+L:Refresh Screen
```

7

後續進入管理介面後，就可以設定其他資料傳輸 IP 即可轉移資料



完成