

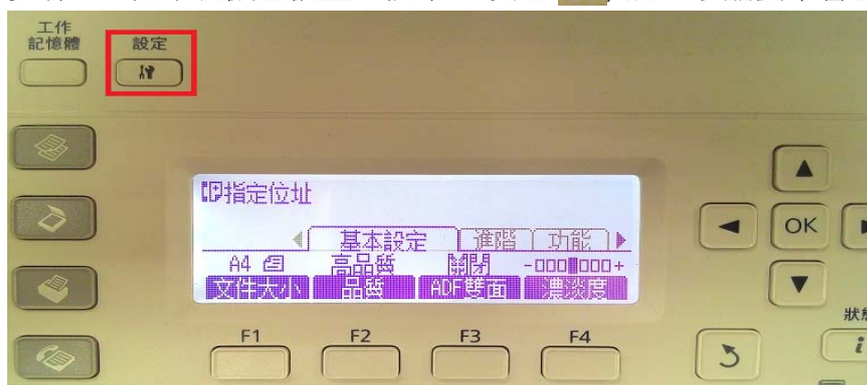
TO：EPSON 愛用者

FROM：EPSON 客服中心

主題敘述：雷射複合機 Epson WorkForce AL-MX300DNF 如何從面板設定固定 IP。

※先確認要輸入的 IP 參數，包含 IP 位置、子網路遮罩位置、及通訊閘位置，(確認沒有與其它網路設備有衝突，並與欲連接的電腦在同一個網段。)

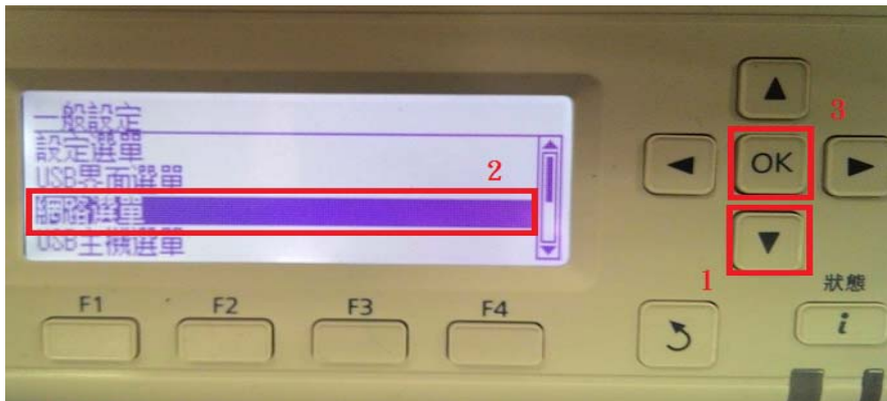
步驟 1、在印表機面板上，按下「設定」 鍵，液晶螢幕會出現「設定」選單。



步驟 2、進入「設定」選單後，透過「▲」或「▼」鍵選擇「一般設定」選項，按「OK」 鍵確認。



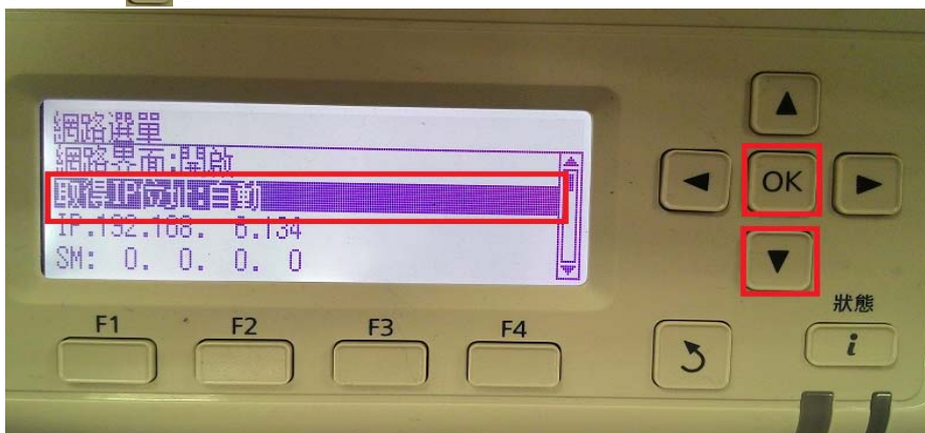
步驟3、進入「一般設定」選單後，透過「▲」或「▼」鍵選擇「網路選單」，按下「OK」 鍵確認。



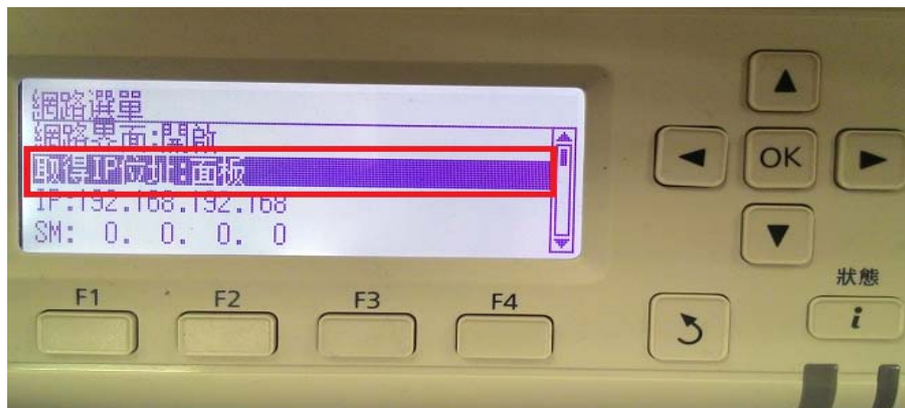
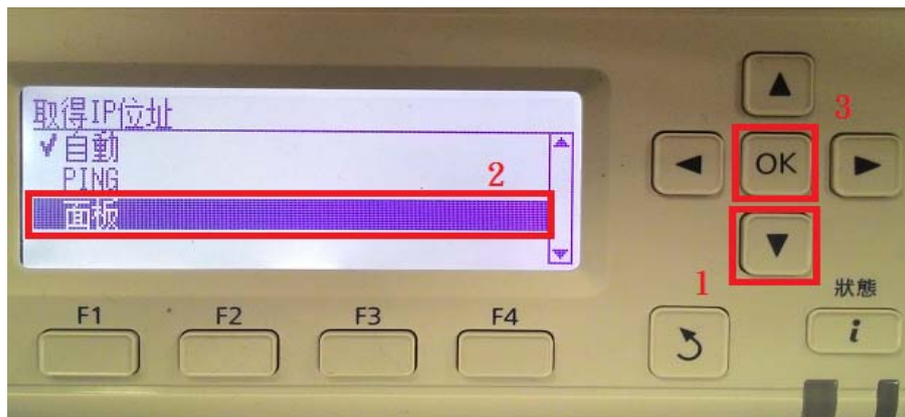
步驟4、進入「網路選單」後，透過「▲」或「▼」鍵選擇「網路界面：開啟」。(預設值為開啟，若非開啟，請按下中間「OK」 鍵進行修改。)



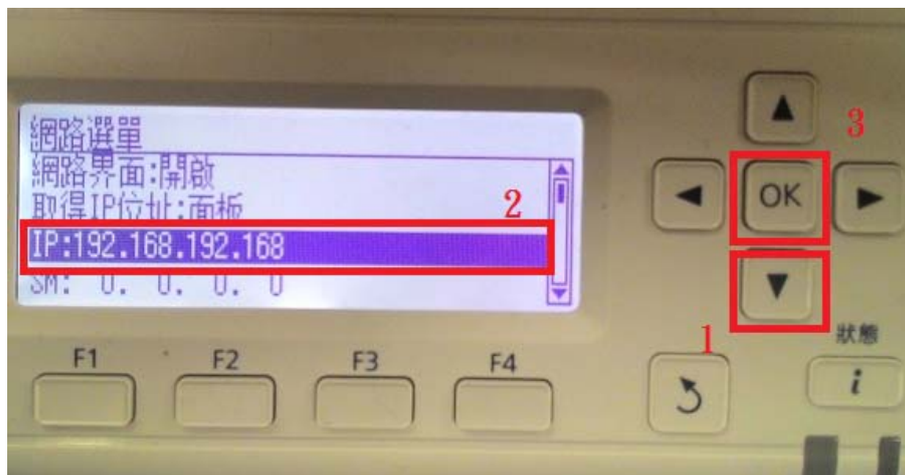
步驟5、重新回到「網路選單」中，透過「▲」或「▼」鍵選擇「取得IP位址=自動」，按「OK」 鍵進入調整。



步驟 6、進入「取得 IP 位址」選單後，透過「▲」或「▼」鍵選擇「面板」，再按下「OK」 鍵，更改為面板模式。

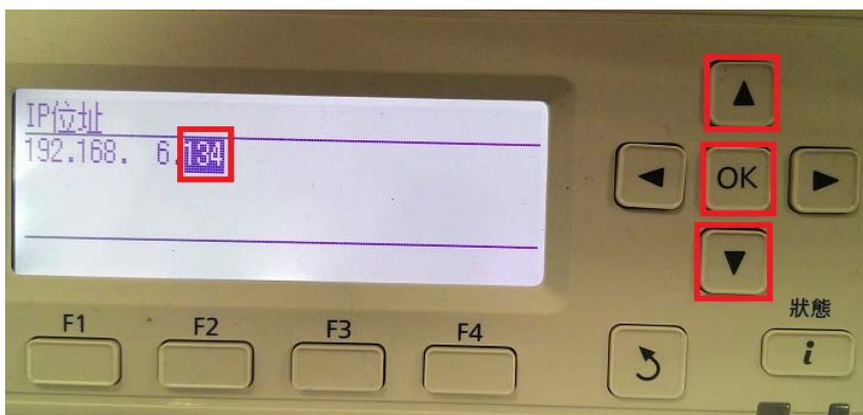
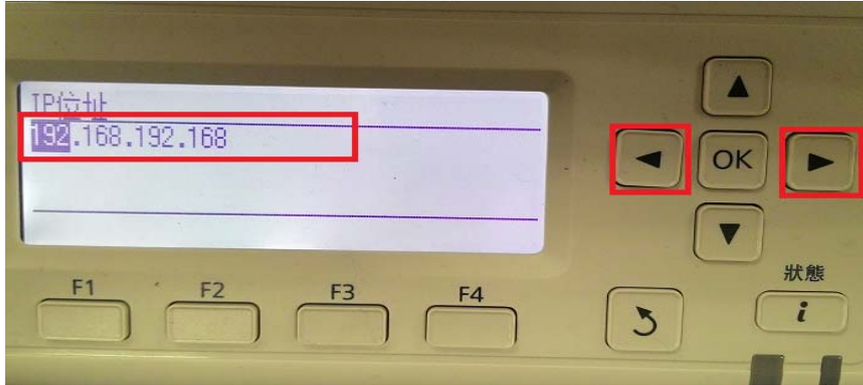


步驟 7、重新回到「網路選單」後，透過「▲」或「▼」鍵選擇「IP=」，並按下「OK」 鍵進入設定 IP 位址。



步驟 8、進入「IP 位址」設定畫面後，可透過面板「◀、▲、▶、▼」鍵或是數字鍵輸入 IP 位址。

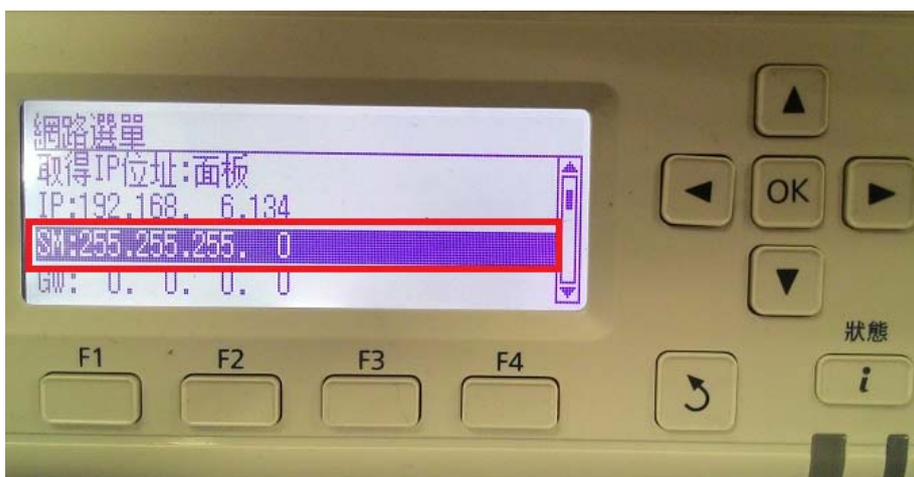
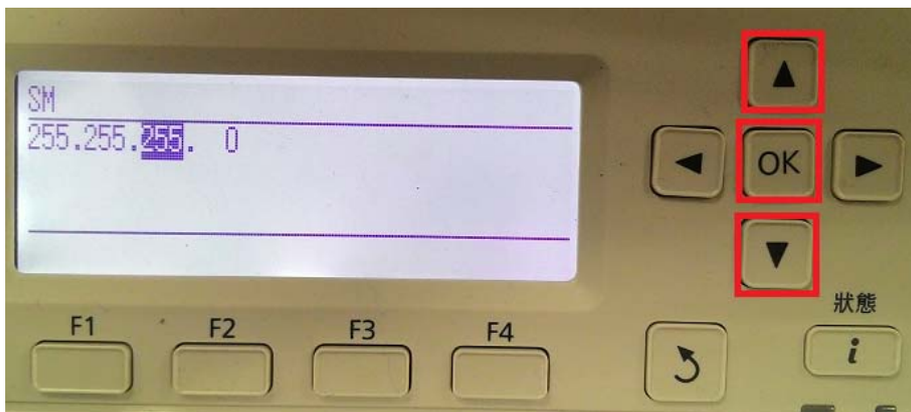
舉例：系統預設顯示 192.168.192.168，如要修改成 IP: 192.168.6.134，透過「◀ 或「▶」選擇要更改的項目，再透過數字鍵輸入要更改的 IP，輸入完成按下「OK」鍵完成即可。



步驟9、回到「網路選單」後，透過「▲」或「▼」鍵選擇到「SM=」(Subnet Mask) 子網路遮罩，按下「OK 」進入設定畫面。



9-1、「SM」子網路遮罩，設定方法與「IP=」設定方式完全相同，將「SM」子網路遮罩，改為所需的四個數字，此處設定為：255.255.255.0，設定完成後按下「OK 」鍵完成設定。

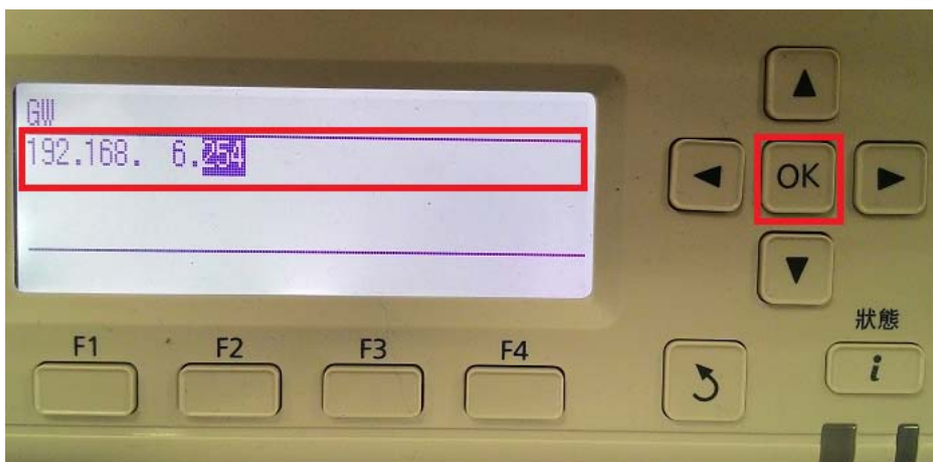


步驟 10、回到「網路選單」後，透過「▲」或「▼」鍵選擇『GW=』(Default Gateway) 通訊閘設定，按下「OK 」鍵進入設定畫面。

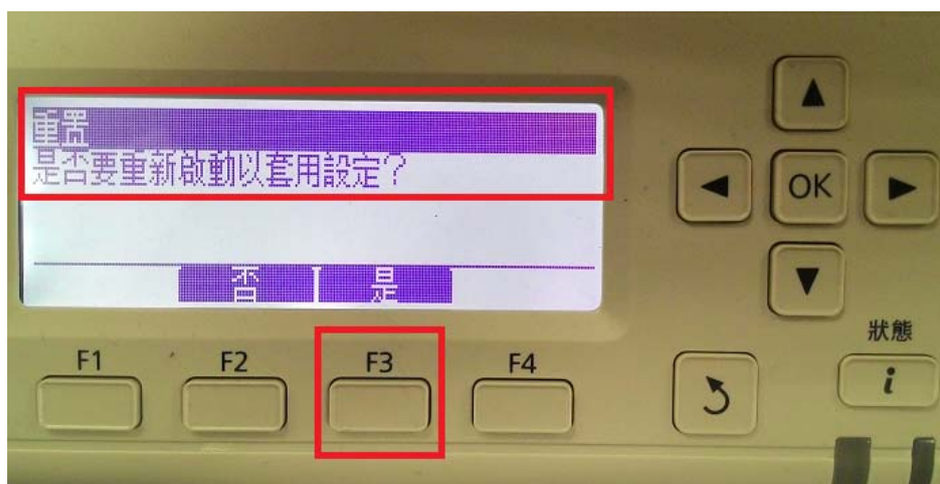


10-1：「GW」通訊閘設定，設定方法與「IP=」設定方式完全相同，將「GW」通訊閘，改為所需的四個數字，一般為 IP 分享器或 DHCP 伺服器位置，若沒有 IP 分享器或 DHCP 伺服器，可設為：0.0.0.0。

以下圖為例，此處設定為：192.168.6.254，設定完成後按下「OK 」鍵完成設定。



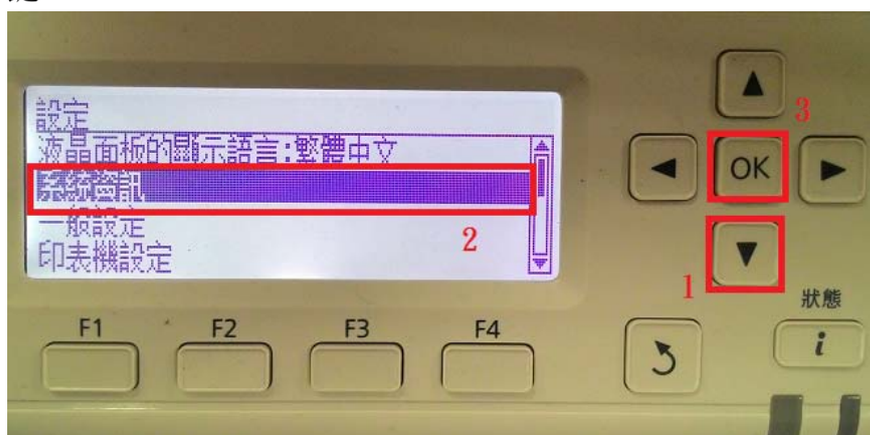
步驟 11、設定完成後，直接按「返回」 鍵回到上一個選單，面板會出現「重置，是否重新啟動以套用設定」訊息，請直接按壓「F3(是)」，並且重新開啟印表機電源。



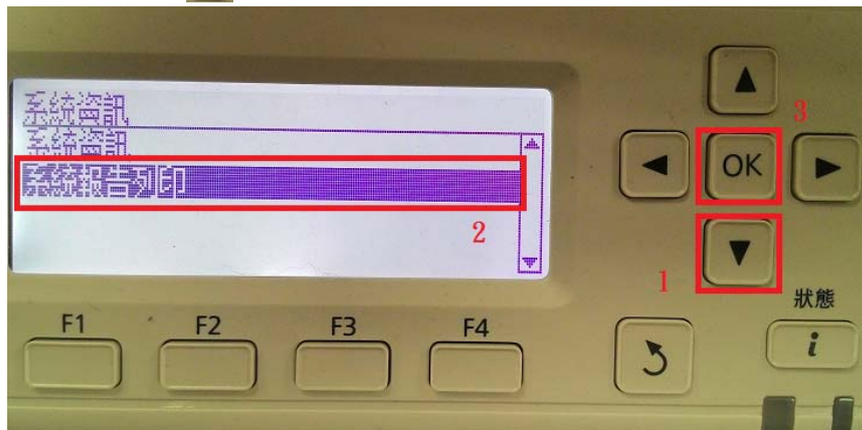
步驟 12、印表機重新啟動並就緒後，按壓面板「設定」 鍵，進入「設定選單目錄」。



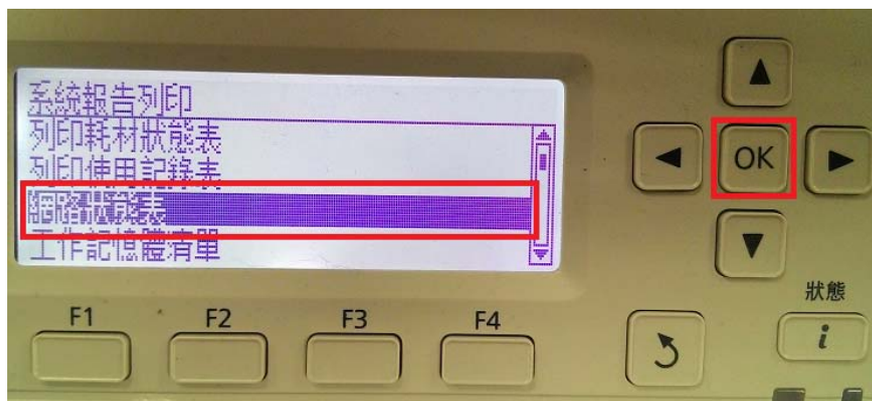
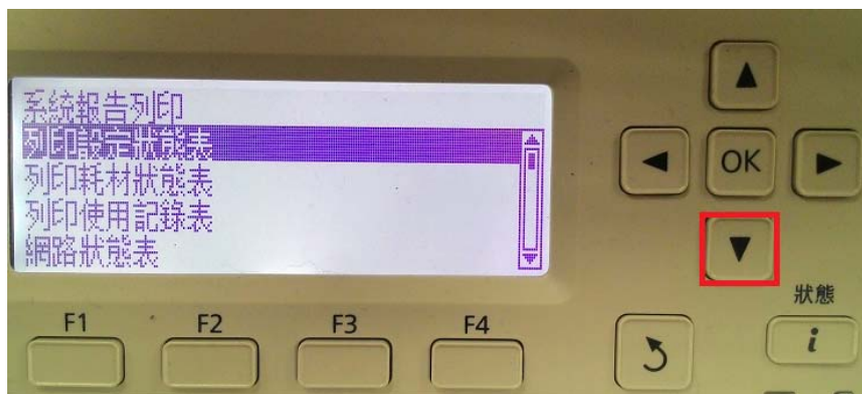
步驟 13、進入「設定」選單後，透過「▲」或「▼」鍵選擇「系統資訊」後按下「OK」 鍵。



步驟 14、進入「系統資訊」選單後，透過「▲」或「▼」鍵選擇「系統報告列印」，在按下「OK 」鍵進入。



步驟 15、進入「系統報告列印」選單後，透過「▲」或「▼」鍵選擇「網路狀態表」，並按下「OK 」確認鍵，機器即會開始列印網路狀態表。



步驟 16、取出網路狀態表的(1/3)第一張上有 IP 位置，即完成設定。(如下圖)

```
#####
HH Epson Network Status Sheet (1/3) HH
#####
<General Information>
Card Type                EPSON Built-in Gigabit Ether Print Server
MAC Address              AC:18:26:7B:00:59
Hardware                 03.00
Software                 02.40
Printer Model            AL-MX300
Time                    2014/11/18 13:58:20 GMT+08:00

<Ethernet>
Network Status           100BASE-TX, Full Duplex

<TCP/IP(IPv4)>
Use IPv4                 Enable
Get IPv4 Address         Manual
IPv4 Address             192.168.6.134
IPv4 Subnet Mask         255.255.255.0
IPv4 Default Gateway     192.168.6.254
DNS                      Enable
Set using PING           Disable
Acquisition way of DNS ADDR Disable
DNS(IPv4) Server Address 192.168.6.2
                        168.95.192.1
                        (NONE)
Acquire Host/Domain name Manual
Host Name                AL-MX300-7B0059
Domain Name              apo.epson.net
Register the NW I/F to DNS Disable
Universal Plug and Play  Disable
Device Name              (NONE)
Bonjour                  Enable
  Bonjour Name           AL-MX300-7B0059.local.
  Bonjour Printer Name   AL-MX300-7B0059
                        AL-MX300-7B0059(PostScript)
  Bonjour Service        AL-MX300-7B0059._printer._tcp.local.
                        AL-MX300-7B0059(PostScript)._printer._tcp.local.
                        AL-MX300-7B0059._http._tcp.local.

##### AL-MX300 HH
```