

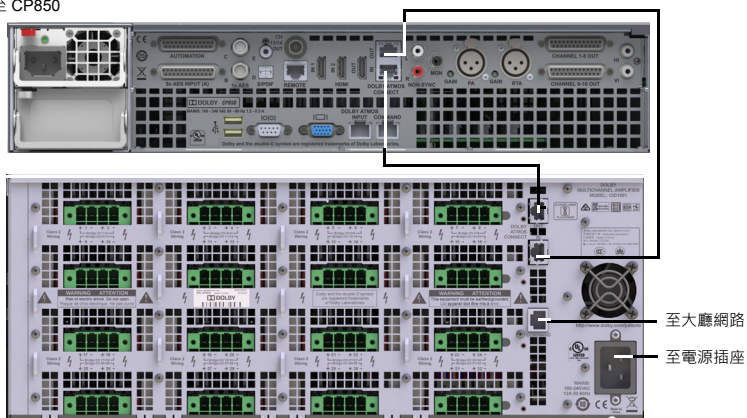
# Dolby Multichannel Amplifier 快速入門指南

本文件專為使用具有 Dolby Atmos 之 Dolby Atmos Cinema Processor CP850 或 Dolby Integrated Media Server IMS3000 在 Dolby Atmos® 環境中的一個或兩個 Dolby® Multichannel Amplifiers 提供初始安裝說明。若要從具有類比音訊輸出（但不相容的類比音訊輸出）Dolby CP750 影院處理器（或另一部影院處理器）將 7.1 或 5.1 的音訊發射到本機，您可使用內有 CAT1416 類比—數位轉換卡的 Dolby Multichannel Amplifier 機型（如本文件頁次 4 所示）。這些裝置的型號尾數均為 302。至於其他配置與詳細操作說明的資訊，請參閱位於 <https://www.dolbycustomer.com> 之《Dolby Multichannel Amplifier 使用者手冊》。

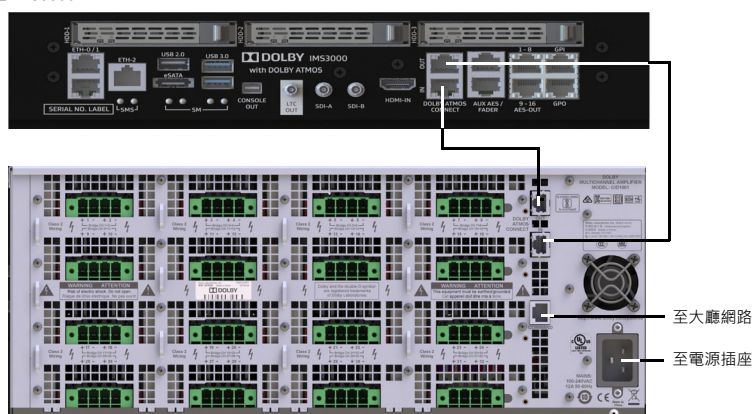
## 將單一裝置連接到至多 32 聲道輸出

1. 請以機架安裝方式，將本機安裝到 4U 機架空間。本機為 22 英寸深，但建議使用 32 英寸深的機架，以便安裝所需的纜線。
2. 使用遮蔽式 Cat5e 或更高規格纜線，將 **COMMAND**（指令）連接埠連接至大廳網路交換器。
3. 使用遮蔽式 Cat5e 或更高規格纜線，將 CP850 或 IMS3000 **DOLBY ATMOS CONNECT OUT**（DOLBY ATMOS 連出）連接埠連接至本機的 **DOLBY ATMOS CONNECT IN**（DOLBY ATMOS 連入）連接埠。
4. 使用遮蔽式 Cat5e 或更高規格纜線，將 CP850 或 IMS3000 **DOLBY ATMOS CONNECT IN**（DOLBY ATMOS 連入）連接埠連接至 **DOLBY ATMOS CONNECT OUT**（DOLBY ATMOS 連出）連接埠。

連接至 CP850



連接至 IMS3000



- 將裝置插入具有 100-240 V 輸入電壓的任何專用電路（將本機置於關機模式使得電源按鈕亮黃燈），按下電源按鈕啟動裝置，然後再將電腦連接到客廳交換器。



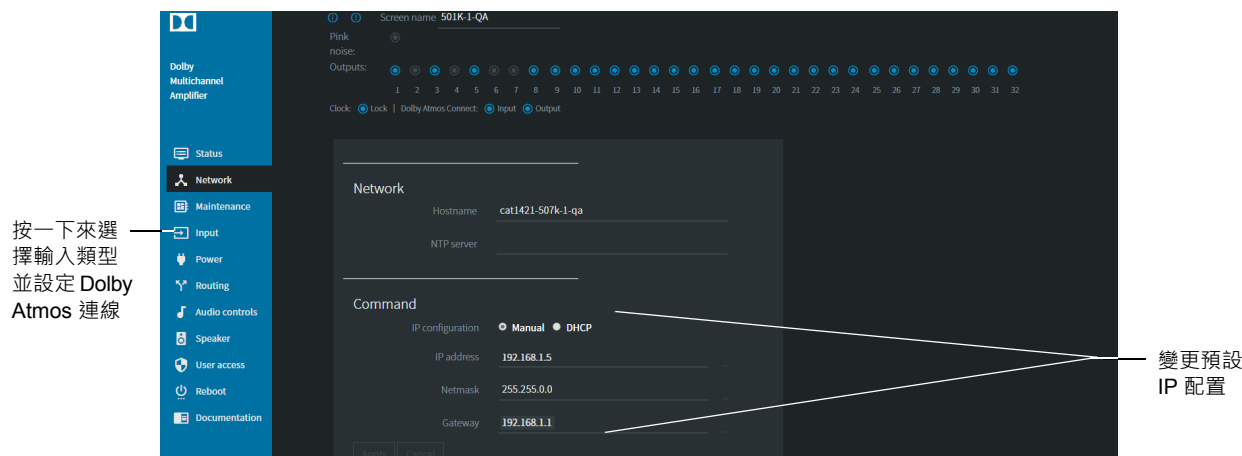
**注意：** Dolby Multichannel Amplifier 開機約需 3.5 分鐘。啟動過程中，前面板上的電源按鈕會呈白色閃爍。完成開機程序後，電源按鈕和每個聲道的 LED 訊號指示燈（各個可用的輸出聲道專用）會呈藍色亮起。

- 設定電腦的 IP 位址，以 **COMMAND**（指令）連接埠來與本機預設的 IP 位址 (192.168.1.143) 通訊。我們建議您輸入 192.168.1.150 至 192.168.1.254 範圍內的 IP 位址，子網路設為 255.255.255.0。
- 開啟網頁瀏覽器，輸入本機 **COMMAND**（指令）連接埠預設 IP 位址 192.168.1.143，顯示出網頁用戶端使用者控制螢幕。（目前我們只建議使用 Google™ Chrome™ 瀏覽器。）
- 按一下瀏覽功能表中的 **Network**（網路）並在 **Network** 標籤的 **Command** 區中，按一下 **IP configuration**（IP 設定）的 **Manual**（手動）。建議分別按一下 **IP Address**（IP 位址）、**Netmask**（網路遮罩）和 **Gateway**（閘道）欄位，輸入所需的值並按 **Apply**（套用），變更各自設定來使用 IP 配置。當提示提供憑證時，輸入預設密碼 *password*。

如果使用的是 Dolby 預設的 IP 配置，建議將預設 IP 位址的第三個八位元改為與客廳編號一致，而第四個八位元則改為 143。這樣位址便是 192.168.x.143，其中 x = 客廳編號。

- 按一下瀏覽功能表中的 **Input**（輸入）選擇 **Input Type**（輸入類型），（CP850 和 IMS3000 選擇 **digital**（數位）而 CP750 則選擇 **analog**（類比））來設定 **Dolby Atmos Connect**（Dolby Atmos 連接）參數。

若只要安裝一個裝置，則最初設定至此已完畢。現在，可前往 <https://www.dolbycustomer.com> 下載《Dolby Multichannel Amplifier 使用者手冊》，遵照詳細指示使用裝置並設定使用者憑證（若您是系統管理員）。



## 將兩台裝置連接到至多 64 聲道輸出

1. 請將每台擴大機上的 **COMMAND**（指令）連接埠接到大廳網路交換器。
2. 將 CP850 或 IMS3000 **DOLBY ATMOS CONNECT OUT**（DOLBY ATMOS 連出）連接埠連接到第一台放大機後面板上的 **DOLBY ATMOS CONNECT IN**（DOLBY ATMOS 連入）連接埠。
3. 將第一台擴大機上的 **DOLBY ATMOS CONNECT OUT**（DOLBY ATMOS 連出）連接埠連接到第二台擴大機上的 **DOLBY ATMOS CONNECT IN**（DOLBY ATMOS 連入）連接埠。
4. 將 CP850 或 IMS3000 **DOLBY ATMOS CONNECT IN**（DOLBY ATMOS 連入）連接埠連接到第二台擴大機上的 **DOLBY ATMOS CONNECT OUT**（DOLBY ATMOS 連出）連接埠。



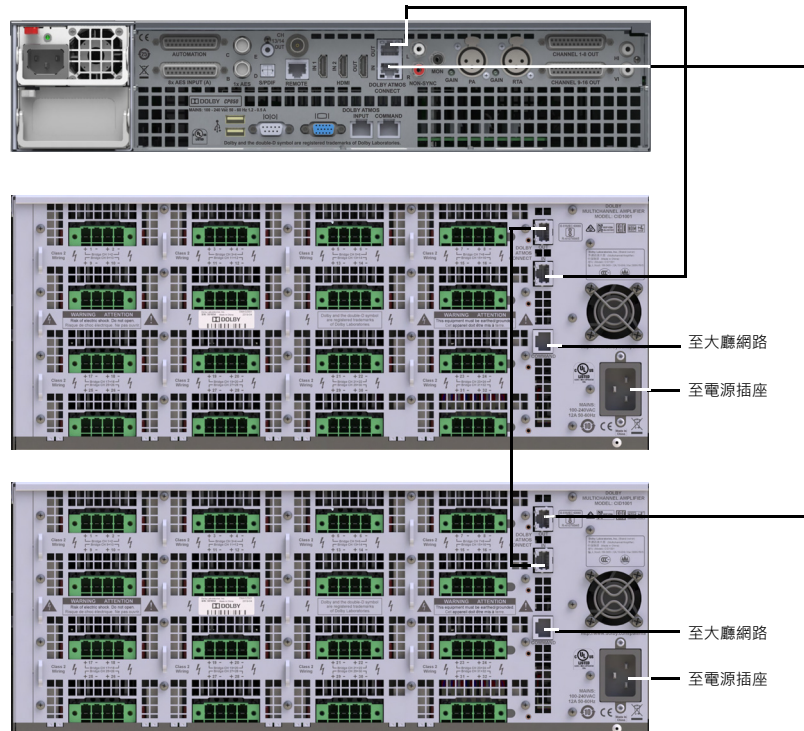
**注意：** 輸入／輸出的連接務必使用遮蔽式 Cat5e 或更高規格纜線。

5. 將第二部裝置插入線路輸入電壓 100–240 V 的專用電路，然後遵照前述說明的步驟 6、7、8 和 9 來連接一部單一裝置，並將這些套用到第二部裝置。

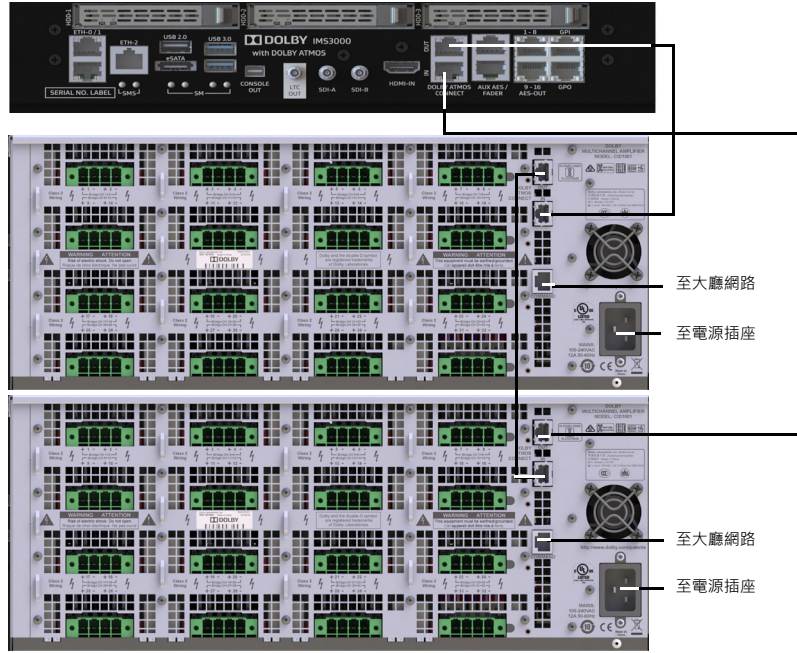
如果使用的是 Dolby 預設的 IP 配置，建議將第二部裝置的第四個八位元變更成 144。因而造成第二聲道群組的 IP 位址為 192.168.x.144，其中 x = 大廳編號。（而第一台裝置先前所設定的 IP 位址 192.168.x.143 則是第一聲道群組。）

6. 現在，您可以前往 <https://www.dolbycustomer.com> 下載《Dolby Multichannel Amplifier 使用者手冊》，遵照其中詳細指示使用裝置，並設定使用者認證（如果您是系統管理員）。如在使用系統時需要協助，請電郵至 [cinemasupport@dolby.com](mailto:cinemasupport@dolby.com)。

將兩台擴大機連接到 CP850



將兩台擴大機連接到  
IMS3000



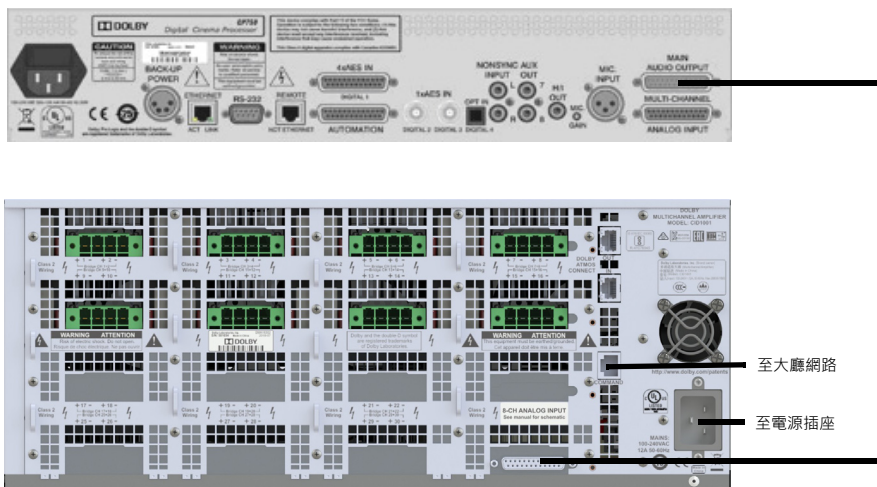
**連接至 CP750 (或另一部具有類比輸出的劇院處理器)**

至於具有類比音訊輸出 (但不相容的類比音訊輸出) Dolby CP750 影院處理器 (或另一部影院處理器), 您可將 7.1 或 5.1 的音訊發射到內有 CAT1416 類比-數位轉換卡的 Dolby Multichannel Amplifier。這些裝置的型號尾數均為 302。

使用公轉母 25- 針位的 D- 型連接器纜線將 CP750 **MAIN AUDIO OUTPUT** (主音訊輸出) 連接至擴大機 CAT1416 的音訊輸入。可使用選購的 Dolby 纜線 (部件號 DMA-ACC-ANA-CBL), 該纜線具有遮蔽的音訊配對以限制雜訊和串音, 不然您也可使用符合這些規格的自有纜線。您也需按下瀏覽功能表中的 **Input** (輸入) (如頁次 2 所示) 來選擇 **analog Input Type** (類比輸入類型)。

啟動後擴大機上最後八個前面板的 LED 指示燈會亮綠燈, 並在 7.1 類比輸入聲道出現時綠燈開始閃爍。當出現 CAT1416 的輸出訊號後, 這些 LED 就會改亮藍燈。至於其他配置與詳細操作說明的資訊, 請參閱位於 <https://www.dolbycustomer.com> 之《Dolby Multichannel Amplifier 使用者手冊》。

CP750 音訊連接至 DMA16302 的圖示如下。



本文件適用於型號 CID1001。

## 專利

本產品可能受到美國和其他國家 / 地區已有專利和申請中專利之保護。如需更多資訊，包括保護此產品之專利具體清單，請前往 <http://www.dolby.com/patents>。



本裝置後面板所示的此一符號，旨在警示使用者在產品外殼內會出現無絕緣的「危險」電壓，足以對人造成電擊危險。



本裝置後面板所示的此一符號，旨在警示使用者注意所示的重要安全操作和維護指示。



本裝置後面板所示的此一符號，旨在警示使用者在揚聲器輸出端子處會有高電壓，而這些端子應限由授權（合格）技師進行處置及接線。所有揚聲器的連接限用 2 類的佈線。

**注意：**本譯文僅方便相關語言之使用者使用。儘管根據最新技術資訊，我們竭力確保譯文之準確性、可讀性，但我們不保證這些資料絕對準確無誤。對於本文件及所有其他 Dolby 文件，皆以英文版本為準。Dolby Laboratories 雖提供譯文內容，但您若有任何疑慮，請參考英文版本。如對譯文內容有任何疑問、意見和建議，歡迎隨時提出並轉達給您當地 Dolby 支援代表。