

Lighting the Path to Collaboration

IllumiNet Matrix Quick Start Guide

AVAINMATRIXQSG V2.0
82466-91641-00211-G

Matrix



1 2 3 4 5



6 7 8 9 10

● 連接與指示燈

前面板

1. 電源按鈕
2. 網路活動指示燈 (綠色 LED)
3. 電源狀態指示燈 (紅/藍 LED)
4. USB 2.0 A 型連接埠
5. USB 3.0 A 型連接埠

後面板

6. HDMI 視訊輸入
7. 乙太網路連接埠 (Ethernet LAN)
8. HDMI 視訊輸出
9. RS232 連接埠
10. 12V/2A 直流電源輸入

• IllumiNet Matrix : 安裝指南

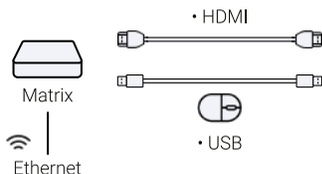
1 電源

將電源適配器連接至 IllumiNet Matrix



2 顯示器

使用 HDMI 線將顯示器連接至 IllumiNet Matrix 的 HDMI 輸出埠



3 觸控螢幕與滑鼠

透過 USB 連接以啟用觸控螢幕及/或滑鼠功能



4 網路

確保所有 IllumiNet Matrix 裝置連接至同一網路

• 開始使用 IllumiNet App

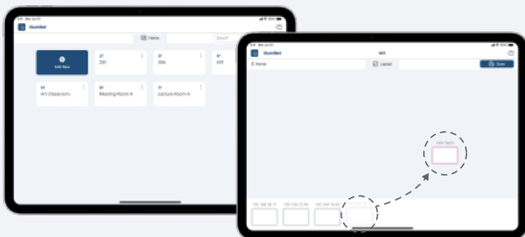
1 下載 IllumiNet App

IllumiNet Matrix 需搭配 IllumiNet App 使用。
您可從 App Store 下載並安裝於 iPad 上。



2 新增場域與設備空間配置

開啟 IllumiNet App 後，點選「新增」以建立新場域。
所有連接至相同網路的 IllumiNet Matrix 設備將各顯示於畫面下方。只需將設備圖示拖曳至對應位置，即可完成空間配置。



3 多螢幕廣播與分屏顯示

若要将某一設備畫面投影至另一設備，可直接於 App 中拖曳設備圖示。若目標設備已顯示內容，系統將自動啟用多畫面分割模式。

您也可將設備圖示拖曳至底部“to all screen”框，將內容廣播至場域內所有其他設備。



4 螢幕預覽

點選裝置即可預覽其當前顯示畫面。



5 CollabSpot 即時協作

在裝置預覽畫面中，點選畫筆則進入 CollabSpot 模式。您的註記將即時顯示於大螢幕上，供多人共同參與協作。其他使用者可直接在大螢幕上繪圖，輕鬆進行腦力激盪與共同編輯。

• IllumiNet Matrix 控制 API

IllumiNet Matrix 內建 API，可供您透過外部系統或裝置，以程式設計方式設定與控制裝置。
此功能適用於希望將 IllumiNet Matrix 與第三方解決方案或現有應用程式整合的客戶。
詳細操作說明與範例，請參閱技術文件。



API Technical
Documentation



IllumiNet Matrix
Product Registration



IllumiNet Web



AVA Web
<https://naritech.com/ava>
Copyright eMPIA Technology Corp.