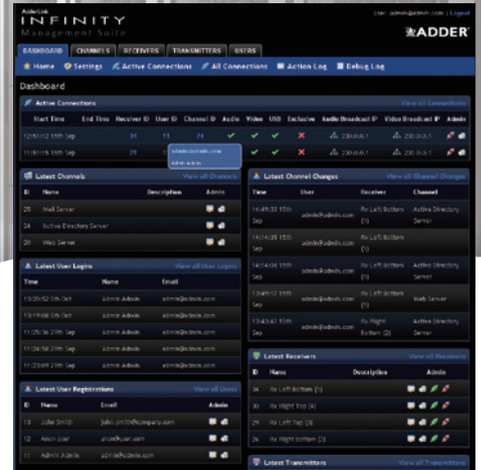


## ADDERLink INFINITY Manager (A.I.M.)



### 讓複雜變成簡單

EPG樣式顯示畫面（如右圖所示）係一出現於使用者畫面前方、詳列使用者可用通道的視窗。管理員可指派不同的通道與權限給各別使用者，而使用者可依通道的設定，從三種方法選擇其一進行連接。連接方法包括僅檢視（無USB）、共用（所有使用者都有視訊、音訊及USB控制）及獨佔使用（通道對所有其他使用者封鎖）。

### 電子節目導覽式

顯示畫面採取直覺式使用介面，讓使用者有一種熟悉的感覺

ADDERLink INFINITY管理套裝軟體允許使用者從遠端設定所有相連的Rx及Tx裝置，您可以定義新的內容通道、限制及啓用存取權、執行控制、停用特定USB裝置類別、記錄使用者活動。

### 如何運作？

A.I.M. 套裝軟體位於一小型硬體裝置內，此裝置將作為您所在網路的網路伺服器使用，您可以使用標準網路瀏覽器直接檢視A.I.M.介面。

A.I.M. 係提供連上網路的主機，您可從網路上的其他任何裝置存取。A.I.M.的硬體執行時安靜無噪音，且容易安裝於機架。

在更新接收器或發射器（如從遠端要求接收器變更通道）時，A.I.M. 會傳送一個設定檔 / 票證給指定的裝置，並由該裝置在接收後執行新的設定（即變更為其他通道位址）。

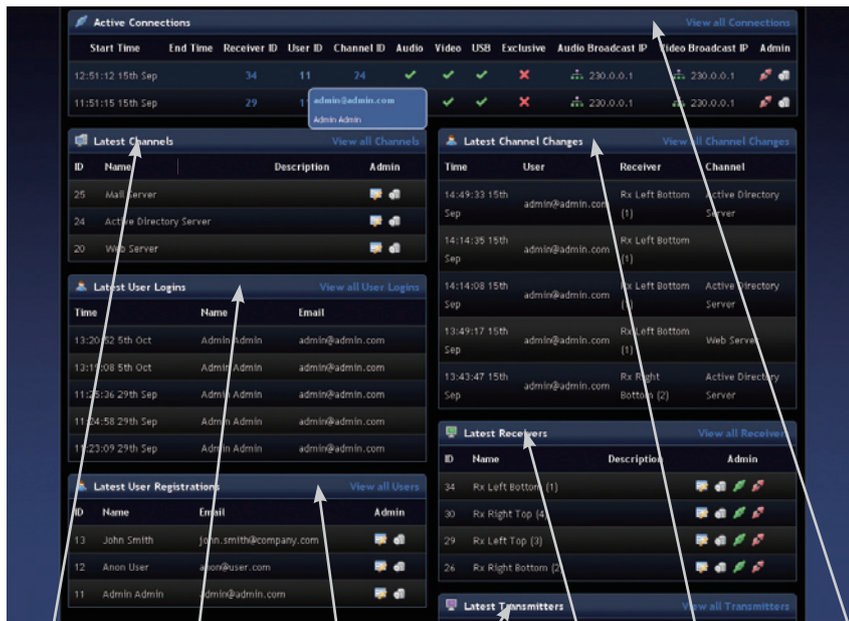
系統管理員在A.I.M.連上網路後，便可開始配合您的需求設定裝置、使用者及通道。以下介紹幾個A.I.M.介面的使用範例。

在改變通道等簡單任務中，A.I.M. 系統可用來將新的韌體套用於Rx及Tx裝置。此任務可以一次更新大量Rx/Tx裝置。

### 儀表板

A.I.M. 介面提供一實用的儀表板，可讓使用者對系統的目前狀態有通盤的瞭解。A.I.M. 介面不斷更新，使用者可確知所提供皆為正確的資訊。

您可在左側儀表板中看到重要資料設定，圖中的藍色小方塊係針對特定資料項目提供更詳細的內容。以本例而言，藍色方塊顯示的是使用者ID 11的詳細資料。將游標移至文字上方，便會顯示此資料。



- 總結最後加至網路的通道數量
- 近期加入的新使用者資料
- 近期加入的接收器
- 持續更新所有已連結及已關閉的清單
- 最後登入的五位使用者名單
- 近期加入的發送器
- 最後五個通道變更的詳細資訊，如：時間、使用者、使用哪台接收器、通道等

# ADDERLink INFINITY Manager (A.I.M.)

ADDERLink INFINITY network management suite

## 產品簡介

ADDERLink INFINITY發送器及接收器裝置允許多名遠端使用者以不同的方式彈性存取主機電腦，此彈性需要管理及協調，而這正是為什麼需要A.I.M. (ADDERLink INFINITY Manager) 的原因。

A.I.M. 的目的在於創造ADDERLink INFINITY裝置的最大使用效率，允許集中控制任何數量的發送器（通常稱為A.I.M. 內的「通道」）及接收器。一名或多名系統管理員可使用直覺式A.I.M. 網路介面，管理數千名不受裝置存取數量限制的使用者。



Adder INFINITY Management由一小型獨立伺服器操作，該伺服器可設置於網路上的任何位置。

A.I.M. 伺服器已預先載入，可直接部署，而且只要完成網路連線並開啓電源，就可開始操作。

## 產品特性

### 存取權

授予使用者特定通道的存取權，例如：管理員可能需要存取所有通道，而特定工作群組只能存取指定的通道。

### EPG介面

允許使用者在任何接收器裝置上顯示進階 EPG（電子節目導覽）變更通道，與數位電視介面非常類似。

### 通道

允許使用者從遠端電腦結合不同的裝置，如視訊、音訊及USB，並且儲存喜好的組合。

### 共用

若兩個接收器需要在一台機器上共同作業或獲得技術支援，鍵盤及滑鼠可同時共用及控制。

### 多點傳送

允許以相同內容，一次同時傳送至多個接收器。

### 連線報表

允許使用者隨時產生顯示所有接點、通道通訊及登入資訊的報表。

### 儀表板

A.I.M. 介面提供一實用的儀表板，可讓使用者對系統目前的重要資料顯示狀態有通盤的瞭解，如網路上的最新通道、最新使用者登入及最新發送器等資料。選擇重要資料的標題可取得更多詳細資料。

### 備份協定

A.I.M. 伺服器已預先設定，會自動辨識ADDERLink INFINITY裝置，且可透過整合式系統備份協定處理及維護現有LDAP架構。

### 更新協定

A.I.M. 介面不斷更新，確保資訊保持在最新狀況。

### 韌體升級

允許使用者集中升級所有相連的裝置。

### 技術規格

連接埠	Audio-In
COM埠 x 3	Audio-Out
VGA埠	Microphone
USB埠 x 4	電源孔：12V，5A
乙太網路埠 x 2	

## 訂購資訊

ALIF-AIM-8-US :  
AdderLink Infinity Manager、  
可管理8個端點

ALIF-AIM-16-US :  
AdderLink Infinity Manager、  
可管理16個端點

ALIF-AIM-US :  
AdderLink Infinity Manager、  
可管理無限制個端點

