



## 會議空間解決方案

### ROOMIS - 全方位空間管理與資訊服務提供者

ROOMIS 以創新人性化的空間服務為門禁安全開發了嶄新的一頁，一般傳統門禁機是為使用空間提供管制解鎖與進出紀錄所研發的產品，目前在市面上眾多廠商所提供的功能亦大同小異。然而隨著科技發展，空間內所需要的服務項目其實是包羅萬象。所以 ROOMIS 致力於將空間內所需服務機制整合出最佳的技術與服務，自行研發多功能門禁機，提供客戶更好的服務支援及眾多種類的全方位空間管理解決方案。



Roomis Tech (BVI) Ltd. [www.roomis.com](http://www.roomis.com)  
Tel: +886-2-2701-1700 Fax: +886-2-2701-9100 Email: [service@roomis.com](mailto:service@roomis.com)



本型錄由再生紙及大豆油墨印刷 2011 年 9 月



# 決勝會議力

## Roomis 1.0 打造會議環境新型態

會議室是企業發表簡報、進行訓練課程或召開各項議程主題的專屬空間，企業營運的同時，常需以會議的方式進行決策分析。企業主與工作者若能善用便利的空間管理機制，必可提升會議效率，對組織的運作更是良性循環。因此學習有效率、有產出的會議管理並減少會議室管理成本，是現階段企業主都必須正視、實踐的功課。

ROOMIS 洞悉企業主的需求，率先推出融合智慧、All-In-One 設計的 Roomis 1.0 會議空間解決方案。專為企業會議量身打造的 Roomis 1.0，是以創新及人性化空間服務為訴求的整合性產品，除了具備高穩定性、安裝容易、擁有全方位的資訊服務功能外，還使企業以最經濟的方式，解決會議空間安全、管理、與服務等難題。協助企業降低會議室管理成本，提升會議整體效能並強化整體競爭力。

### 降成本，減低場地管理成本

使用者進入會議室前須完成線上會議室預約流程，人員進出紀錄與伺服器同步連線。

非會議使用時間，除場地管理者與清潔人員外，不對外開放一般人員進出。

舉行大型會議時，Roomis 1.0 可依您的需求於會議時間磁力鎖自動解鎖，方便眾多與會者出入。

### 零干擾，提升會議效率

會議進行時間，Roomis 1.0 僅限定與會人員可以自由進出，減少會議受到不必要干擾。

### 節能源，減少20%會議室用電量

會議時間系統自動開啓空調燈光，會議結束自動關閉所有設備，確保會議室設備安全並符合節能省電。

### 省時間，節省15分鐘上班時間

您可以於 Roomis 1.0 上直接查詢空間使用資訊，並進行線上會議室預約，節省尋找可用會議室之時間。

### 空間管家，提高服務效率與滿意度

單一窗口概念，整合所有空間服務需求於 Roomis 1.0 上，舉凡設備檢修、場地清潔及網路電話等服務。皆以 CPF (Call、Process、Finish) 服務流程，反映您的服務需求。

高畫質的 7 吋 LED 觸控面板，搭配人性化操作介面，完全整合於 Roomis 1.0 自動控制系統中，讓您輕鬆完成會議室空調、燈光的開關控制及清楚明瞭空間應用服務。

### 企業公播，增加廣告效益

Roomis 1.0 智慧型電子看板可讓您上傳動態影片、靜態圖片與首頁輪播，增加曝光達到廣告效益。

### 美型設計，內外兼俱

Roomis 1.0 擁有令人驚艷的外型設計，高質感金屬打造搭配內斂低調的黑色系底色，創造出低調典雅與極簡的視覺效果，為辦公環境添注無限美感。

Roomis 1.0 搭載全球領導品牌 Intel 處理器，多工處理更順暢。

專用壁掛架與桌架配件，適用於各種安裝環境。

### Roomis 1.0 完美整合，一「機」即合

時尚外觀，融合智慧、強大的All-In-One設計，開啟與眾不同的空間管理解決方案

- 7 吋 LED 觸控面板，搭配人性化操作介面，清楚明瞭空間廣泛應用服務。
- 內建麥克風，搭配網路電話提供便捷的通訊服務。
- 一組 DO 直接控制磁力鎖開關，且內建攝影機、RFID 讀卡機，詳實記錄人員進出。
- 搭載最新紅外線移動偵測感應技術，使用者靠近主動切換至操作首頁。
- 智慧型電子看板，可播放文字、圖片及影片，達到即時行銷之效率。
- 複數的 LED 顯示燈，依不同訊號設定切換顯示客製化燈號。
- 自行研發空間預約、服務呼叫...等應用系統，切合大眾多功能服務整合需求。
- 專用壁掛架與桌架配件，適用於各種安裝環境。
- 完整售後服務，全機 3 年有限保固。

### Roomis 1.0 系統規格

液晶面板規格	
尺寸	7 吋 LED 背光面板
解析度	800 X 480
亮度	320 nit
對比	400 : 1
可視角	-70度~70度(水平)；-50度~60度(垂直)
觸控螢幕規格	
感應原理	電容式觸控螢幕
主機板規格	
尺寸	3.5 吋 I931 SBC
晶片組	Intel US15WP 晶片組
BIOS	Award 4Mbit Flash
處理器	Intel Z530 1.6GHz 處理器
記憶體	1 X SO-DIMM DDR2 400/533(預載 1GB，最大支援 2GB)
網路	Gigabit 乙太網路卡
顯示/音效	內建
存儲裝置	1 X PATA SSD 插槽(預載 4GB，最大可擴充至 128GB)
看門狗	256 層
系統輸出連接裝置	
攝影機	2百萬像素超薄型相機模組
麥克風	相機模組內搭載數位麥克風
Mifare 晶片卡讀卡機	13.56MHz，最大讀取範圍50mm
Digital I/O	2 X DI，2 X DO 埠
乙太網路 / 區域網路	2 X RJ45 網路插孔
USB 埠	1 X USB Type-A 插座
12V DC 輸入功率	1 X 12V DC IN (可鎖定，2.5A 電源插孔)
耗電量	36 瓦
操作溫度	攝氏 0 度~40 度
外觀尺寸	寬184 X 高200 X 厚30mm
作業系統	Windows XP Embedded (選購)

