



Meet Evoko Liso

The next generation room manager

優化會議空間資源 解決會議室大小事

EVOKO LISO

裝置在每一間會議室的入口處
北歐極簡的外觀設計風格,高質感的觸控
面板,清楚顯示會議室的排程與會議召集
資訊

透過黃綠紅三色LED燈號,即時了解會議
室使用狀況

LISO與公司內部郵件系統Sync連結,讓
您可以方便的在您的行事曆內預借會議
室,臨時的會議也能在每一台LISO上操作
使用或即時找到最合適的會議室

完整的會議室管理功能,可減少會議室預
借後卻無人使用的狀況,有效解決重複預
借等等管理問題,有效將會議空間資源最
大化

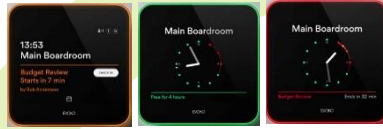
LISO內建Statics功能,精準的使用數據,
讓管理者掌握會議室的使用狀況



功能&特色

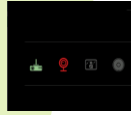
黃綠紅燈號設計

清楚顯示會議室使用狀態
完整的會議室資訊



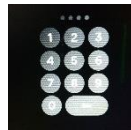
Report - 功能

會議室設備故障時,可以利用
“Report”功能,回報故障設備,協助管理會議室



PIN & RFID-辨識使用者

內建密碼或RFID功能,能辨識使用者
可選擇開啟或關閉,更方便管理



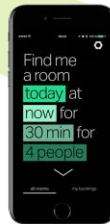
Overview 功能

顯示所有會議室狀態,可以迅速掌握所有會議室資訊



Get A Room App

Evoko開發手機Booking App
迅速方便的完成會議室Booking



Confirm - 確認會議功能

抵達會議室後須點選Confirm鍵,確認使用

如未確認使用,會議室會自動取消

系統會自動發mail提醒預借人

自行設定會議等待時間, 5~30min內



Statics-功能

系統內建“Statics”功能,可以隨時匯出會議室使用數據,供管理者參考,空間資源能有效管理與應用



Find-搜尋會議室功能

在Liso上,可以搜尋其他會議室,快速有效
找到最合適的會議室



科技感操作介面

北歐風格極簡設計
Clock & Calendar操作介面,
一目了然



規格說明

相容的SERVER系統

- Microsoft Office365
- Microsoft Exchange 2019
- Microsoft Exchange 2016
- Microsoft Exchange 2013
- Google Apps for Work
- IBM/Lotus Domino Smartcloud
- IBM/Lotus Domino 8.5.3 – 9.x
- Evoko Booking (stand-alone version)

- Display
 - 8 inch capacitive touch with anti-fingerprint treatment
- Connectivity
 - Wi-Fi
 - 802.11 a/b/g/n
 - Ethernet
 - RJ-45, 10/100/1000 Mbit
 - PoE & PoE +
 - IEEE 802.3af
 - RFID
 - 13.56 MHz reader compliant with ISO/IEC 18000-6:2013
 - ISO/IEC 14443A, ISO/IEC 14443B PCD 106 kbit/s to 848 kbit/s
 - ISO/IEC 14443A, ISO/IEC 14443B PICC 106 kbit/s to 424 kbit/s
 - Supports MIFARE 4K/1K reader encryption mechanism (does not support ISO 15693, MIFARE Ultralight C)
- Power
 - Power over Ethernet (PoE), or
 - 12V AC/DC power adapter (accessory)
- Sensors
 - Proximity sensor
 - Ambient light sensor
- Mounting
 - Mounting options for both standard and glass walls
 - 5-way cable exit option for easy and neat installation
- Other
 - 3-way indirect light aura to make room status visible already from a distance
 - Open API for third party integration
 - Communication via real-time two-way connection
 - Remote management with multi-site support
 - Real-time monitoring & statistics

