

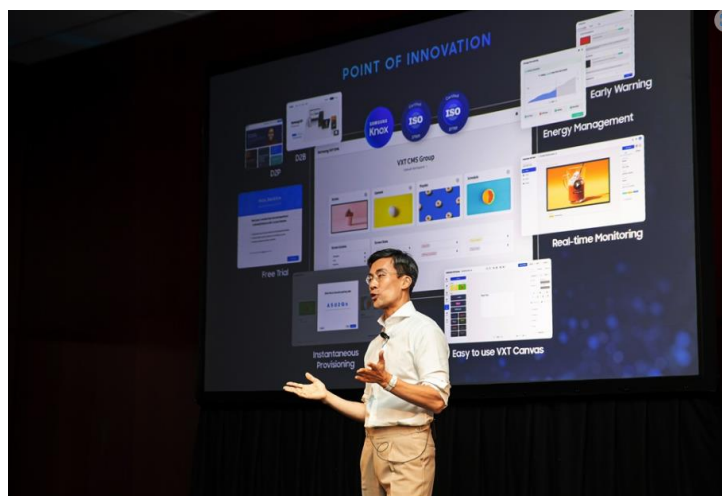
三星 VXT、MagicINFO 與 LYNK 雲端系統榮獲 ISO 27001 與 27701 認證

三星數位看板內容管理系統符合嚴謹的安全防護標準，獲得一流認證機構高度肯定



蟬聯 14 年全球數位看板銷售冠軍的三星電子^(註一)，宣布其數位看板內容管理系統 (CMS) - Visual eXperience Transformation (VXT) 平台、MagicINFO™與 LYNK Cloud™，榮獲英國標準協會 (BSI) 的 ISO / IEC 27001 : 2022 和 ISO / IEC 27701 : 2019 認證。

[ISO / IEC 27001 : 2022](#) 是國際領先的資訊安全管理系統 (ISMS) 標準，定義實施 ISMS 應遵循的各項規範。[ISO / IEC 27701 : 2019](#) 則是 27001 的延伸標準，針對組織內部的隱私資訊管理系統 (PIMS) 建置、維護和改良，制定相關的規範與指引。



▲ (主持人) 影像顯示事業部執行副總裁 Alex Lee。

三星電子影像顯示事業部執行副總裁 Alex Lee 表示：「守護消費者的數據與作業安全已成為產業的基本門檻。這些認證彰顯三星持續努力不懈、在數位看板解決方案精益求精，打造深受客戶信賴且可靠的平台。」

藉由取得該等認證，三星數位 CMS 進一步證明其遵循資訊安全的至高標準。該國際公認的認證標準，強調安全管理公司和客戶數據的重要性，並聚焦於數據完整性、可用性及機密性等原則；亦重申三星在數位看板運作的所有層面，均貫徹堅守嚴格標準的承諾。

BSI 歐洲大陸保障總經理 Dénélise L'Ecluse 表示：「在數據安全已成顯學的時代，標準化認證為企業的敏感資訊管理提供必要的保障，一掃安全隱憂。三星推出的 VXT、MagicINFO™和 LYNK Cloud™系統獲得 ISO / IEC 27001 : 2022 和 ISO / IEC 27701 : 2019 認證，體現該等平台為 B2B 客戶提供的高度安全與可靠性。」

透過與 Samsung VXT、MagicINFO™和 LYNK Cloud™的整合應用，三星看板與飯店顯示器以其獲得國際一流認證的強化資安防護，實現更安全的日常用戶操作。該方案強化三星看板產品的可靠性與競爭力，涵蓋以下三大領域：

- **Samsung VXT**：將內容和遠端數位看板管理整合至單一安全平台的雲端原生 CMS。此一站式解決方案將便利性納入設計考量，助力企業輕鬆製作、管理數位顯示器的播放內容。其藉由快速設定與復原，為用戶簡化操作流程，提供簡易的部署性與成本效益，並能將故障停機時間降至最低。其中 VXT Canvas 工具能化繁為簡，讓用戶更直覺、輕鬆地創作內容。
- **MagicINFO™**：專為內容創作、部署和管理而生的數位看板 CMS。主要功能包括即時監控、大數據分析和強大的安全配置，包括符合 ISO 標準。集以上優勢於一身，其十分適合內容傳播、提供企業級安全性和高效管理。
- **LYNK Cloud™**：專為飯店業量身打造的解決方案，有助於提升所有飯店顯示器的高效內容和裝置管理。LYNK Cloud™是遠端監控和客房裝置使用管理的神隊友，在營運效率和整體賓客體驗方面，有助於提升飯店服務水準。

有關三星 CMS 平台的更多資訊，包括 Samsung VXT、MagicINFO™和 LYNK Cloud™，請參閱官網說明 www.samsung.com。

註一：根據 Omdia Q3 2023 Public Display Report 公佈的數據，三星連續 14 年榮登熱銷 LCD 看板品牌榜首。三星亦創下最高的 LCD 和 LED 看板總銷售額（The LED Video Display History Report 僅提供 2017 年以後的 LED 看板銷售數據；並無 2017 年以前的 LED 看板綜合銷售數據可供參考）。