

為了最佳化數位監控錄影機和網路監控錄影機或影像備份伺服器之間的頻寬消耗，並且客戶使用同樣的影像來源，Instek Digital 介紹最先進的串流管理伺服器，能夠作為串流轉發伺服器，從數位監控錄影機和網路監控錄影機或影像備份伺服器中得到影像串流，再轉發至任何需要的用戶端。

Instek Digital 串流管理伺服器可以大幅減少數位監控錄影機和網路監控錄影機或影像備份伺服器與多個用戶端之間的頻寬。



產品特點

- X86 Linux作業系統
- 分散式架構和支援所有環境之TCP/IP協定
- 轉發200路影像串流(影像即時觀看及回播)
- 影像來源來自數位監控錄影機、網路監控錄影機或影像備份伺服器
- 200路錄影即時觀看及回播的影像串流輸入輸出

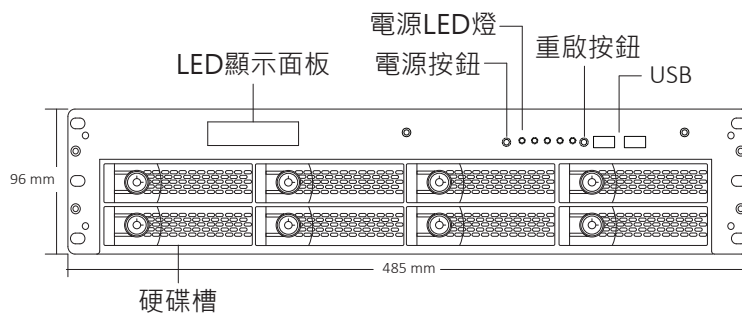
INSTEK DIGITAL

Instek Digital 是固緯電子實業股份有限公司的影像安防事業處，致力於高品質數位監控解決方案的事業群，並且繼承了超過二十年的監控專業經驗。Instek Digital 擁有固緯電子實業股份有限公司的雄厚資金支援，固緯電子擁有超過四十年的電子研究開發製造專業經驗，並且在臺灣的股票證券業上市。在 Instek Digital 品牌底下，提供多元的影像軟體及硬體，此設計核心基於「人性化操作」、「軟體相容性」、「產品穩定性」為原則。Instek Digital 的解決方案以開方式平台為基礎，創建出無接縫的協力廠商集成，進而足以達成現今更多元的客戶需求。累積至今，Instek Digital 成功安裝項目已在國內及國外超過上千萬個，透過此資料，足以見證 Instek Digital 在監控系統產業方面的成功與卓越，且持續不斷的向前邁進！

型號	ID-SM5402-2U
名稱	串流管理伺服器
處理器	Intel Core i7
影像來源	支援 數位監控錄影機/網路監控錄影機/影像備份伺服器 (標準H.264 / H.265)
作業系統	X86 Linux
架構	分佈式架構和支持所有環境之TCP/IP協議
轉發效能	200 路影像串流以 2Mb/s 速度播放即時視頻及回播
輸出裝置	Instek Digital 數位電視牆 / Instek Digital 高解析數位電視牆
支援轉發格式	H.265 / H.264 / MPEG4 / MJPEG
鍵盤/滑鼠	PS/2 USB
Ethernet	2 個 Gigabit LAN
USB port	6個 USB 2.0
VGA port	1個 VGA 埠 1 個 DVI-D 埠
電源	AC 100 ~ 240V
功耗	500W
操作溫度	0 ~ 40°C
濕度	最大 90% , 非冷凝
尺寸 外箱 / 機器 長x寬x高 (公厘)	650 x 790 x 285 / 442 (485 incl. side rails) x 579 x 96
重量 總重 / 淨重(公斤)	20.8 / 12.5

a) 實際影像可能會根據攝影機或光線的不同而影響顯示畫面。
 b) 產品規格和供貨情況如有變更，恕不另行通知。
 c) Instek Digital 為固緯電子實業股份有限公司所擁有之有效註冊商標。

前視圖



後視圖

