

觸控顯示手寫板

Digital Writing Pad
專業版



Touch Screen
Touch Your Heart

為何融程觸控顯示手寫板 是您的最好選擇. . . .

- ✔ 10吋寬螢幕觸控液晶面板，直覺式使用方式，對無手寫板使用經驗的使用者來說，是最容易上手的產品。
- ✔ 15mm超輕薄機構設計，重量僅660公克。
- ✔ 內含NXBoard互動教學軟體。

NXBoard軟體特色：

1. 單一軟體介面整合備課、授課、複習三大教學階段。
2. 虛擬教具庫功能可整合各式檔案類型，使備課更輕鬆。
3. 內建錄影功能，可完整紀錄授課過程，授課內容不再消失於粉筆灰之中。
4. 搭載簡易實物投影機功能(需自備網路攝影機)，輕易將實物投影內容整合至課堂中，讓教學更多變有趣。

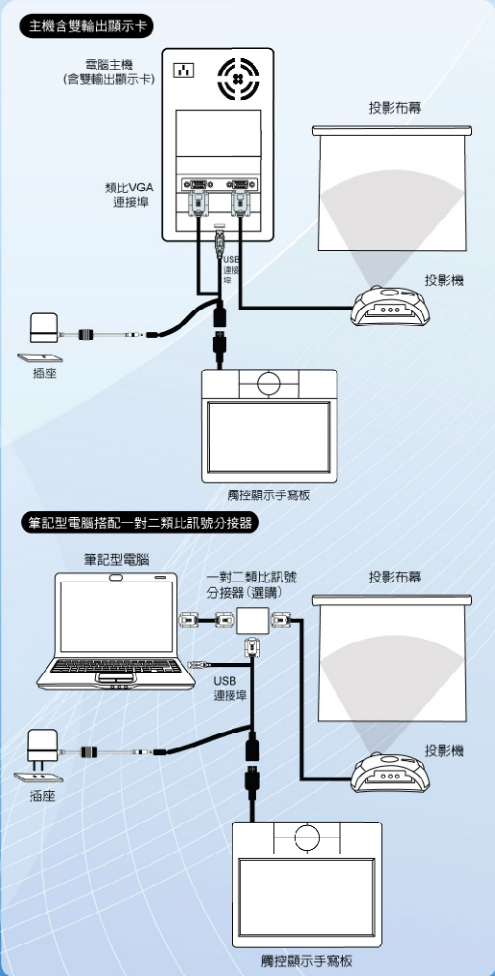
融程電訊觸控顯示手寫板整合了10吋寬螢幕尺寸液晶顯示器與觸控手寫板技術，是針對教學應用而設計的解決方案。直接在螢幕上操作，讓您以「所視即所得」的最直覺的操作方式講解授課內容，您可輕易地在數位教材上加註、書線說明，以更清晰、更具生動的教學方式與學生互動，改變傳統的教室學習方式。

包裝內容：

觸控顯示手寫板、觸控手寫筆、使用手冊、NXBoard教學軟體&驅動光碟、變壓器、複合式線材(含VGA、USB和電源線組)



硬體架構示意圖



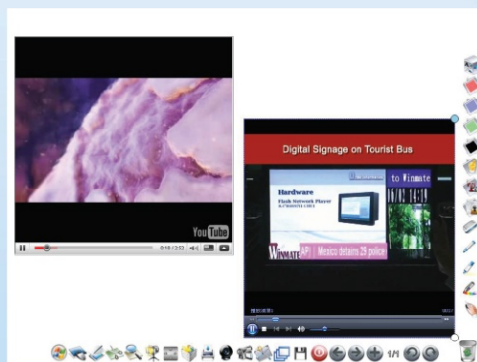
NXBoard軟體介紹:

NXBoard (Next Board), 意為「下世代的白板」。軟體的設計思維是以老師教學為出發點, 以不改變教師原有的電腦使用習慣, 在原本的基礎架構上, 更增添人性化的設計, 提供老師更強而有力的教學支援。老師透過NXBoard軟體教學時, 一方面除了可以顯示多媒體資料, 也能夠書寫畫記, 並可利用我們所提供的情境工具, 使課堂更生動活潑; 另一方面則以教育為本, 老師在課前可透過NXBoard工具來輕鬆備課, 學生也因為上課更加有趣, 而提高注意力, 引發學習動機, 充分提高學習效益。



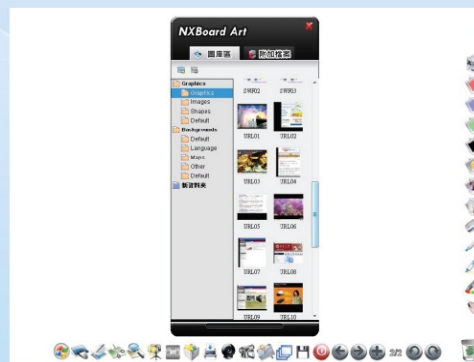
NXBoard互動教學軟體

影片匯入



各式影片檔案皆可匯入NXBoard之中做播放, 且可任意放大縮小與位移, 還可透過剪刀工具輕易裁剪畫面重點, 透過http連結, Youtube中的影片也可自由匯入作教學。

虛擬教具庫

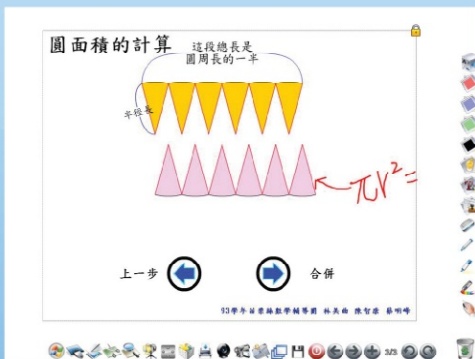


備課是老師們最頭痛的事了, 但透過NXBoard之虛擬教具庫, 老師即可在備課時收集到的教材通通丟到虛擬教具庫之中, 不必再帶一堆檔案與記一堆網址, 上課時要使用檔案, 即可直接從虛擬教具庫中拖曳出來使用。

規格

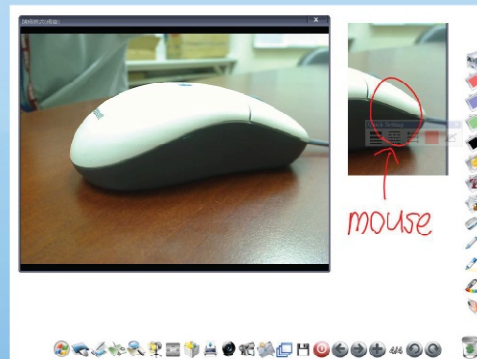
- 螢幕尺寸 : 10" (16:10)
- 可視區 : 220.416(H) x 129.15(V)
- 點距 : 0.215 (H) x 0.215 (V)
- 解析度 : 1024 x 600
- 亮度(CD/m²) : 250 (Typ.)
- 對比 : 500:1 (Typ.)
- 可視角(CR>=10) : -70~70(H) ; -50~60(V)
- Synchronization Range : 31.5~46.9KHz / 60~75Hz
- 顯示色數 : 262,144(6bits/color)
- 建議解析度 : 1024 x 600@60Hz
- 訊號端子 : 15 pin D-sub
- 電源 : DC12V
- 耗電量 : 7.2 watt (typ.)
- 觸控螢幕 : 電阻式
- 快速鍵 : 6組
- 規格尺寸 : 258.0 x 200.0 x 15.0mm
- ROHS Compliant : YES

置入Flash檔案教學



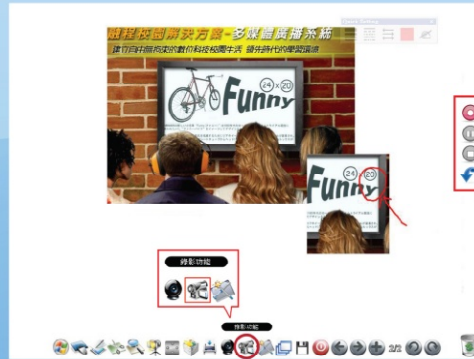
Flash之swf與flv檔案皆可輕易匯入NXBoard之中作為教材使用, 不必另外再開啟Flash Player視窗, 且在操作或播放Flash檔案時, 還可對重點部分做註記以加強學生理解。

實物投影機功能

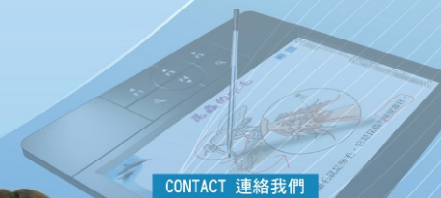


市面上之實物投影機價格不菲, 但NXBoard貼心的為您準備好了實物投影機功能, 您只需要自備一個網路攝影機, 即可透過NXBoard達到實物投影機之教學效果與樂趣。

錄影功能



老師們的教學將不會再像以前以樣通通化為粉筆灰, NXBoard內建之錄影功能, 您將可完整將您的教學保存下來, 不但可累積教學教材, 更可讓學生自由複習。



CONTACT 連絡我們

融程電訊股份有限公司

電話: 886-2-8511-0288
分機234
傳真: 886-2-8511-0211
地址: 241台北縣三重市興德路
111-6號9樓
電子郵件: edu@winmate.com.tw



經銷商資訊: