

Finger Monitor 

# 大尺寸可手寫LCD顯示器



體驗未來互動功能 · 廣泛運用就在一指間

Full HD  
42"~65"

DVI  
RS-232





# Finger Monitor

## 大尺寸可手寫LCD顯示器

體驗未來互動功能·廣泛運用就在一指間

JECTOR創立於2001年，致力於教學簡報的解決方案與應用。高速的資訊時代來臨，如何快速取得資源與精確的表達呈現，是教學簡報市場目前最需要的。為此，JECTOR率先推出「FingerMonitor」大尺寸可手寫LCD顯示器，內建手寫功能，只要連接上電腦後，你的手就是滑鼠，輕鬆開關檔案、任意書寫或標注重點及操控電腦的任何功能。讓您立即體驗一手掌控的互動新功能。它完全改變了簡報與教學的習慣，不論是運用在商業會議、教學課堂、企業培訓...等都是互動教學簡報的最佳解決方案。

### ◎ 創新科技、內建手寫系統

JECTOR FingerMonitor可手寫顯示器，採用人性化操作設計及最新紅外線技術，百分百精確定位。您的手指就是滑鼠，輕鬆開啟檔案，即可進行書寫、繪圖及操控電腦任何功能，帶您立即體驗互動新領域。

### ◎ 手寫畫面精確呈現

無論是大型會議或一般研討報告，使用FingerMonitor可手寫顯示器，立即進行簡單的註解說明，將使研討內容突出而且更能使與會者專注與了解；超大螢幕上顯示著清晰與高畫質畫面，隨著手指的移動輕鬆操控電腦的各種功能當然也可以上網瀏覽相關資訊，因此使用FingerMonitor可手寫顯示器，讓您輕鬆體驗全場觀眾專注的眼神。

### ◎ 錄製軟體方便好用

使用FingerMonitor可手寫顯示器時，搭配提供「講解手」錄製軟體與網路攝像機和麥克風可以錄下整個演講的過程。研討完畢後，所有在畫面上討論過的資料與內容包括編輯與註釋過程都可以錄製下來，並且可以發送至網路上做為會議記錄或備份資料。與會者無需再埋頭記錄，更不錯過任何的精彩內容。

## 運用領域 →

### ◎ 學校教學



## ◎ 直覺式的操作介面

直覺式的操作介面，隨意切換書寫顏色和滑鼠功能、執行滑鼠右鍵功能、調整顯示幕設置，還可使用快照按鈕在網頁的任意畫面中進行擷取畫面操作。即使第一次使用也能讓您得心應手操作自如。

## ◎ 電腦系統需求建議

- ◎ CPU：Pentium II以上
- ◎ 作業系統：Windos98/2000/XP/Vista
- ◎ 記憶體256MB、硬碟空間30MB以上
- ◎ 光碟機驅動及有效的USB2.0端子

## ◎ 整合運用，一機多用途

FingerMonitor可手寫顯示器，除了可以接電腦也可以接電視盒與喇叭，亦可以當作數位播放器，播放公司的形象廣告。在辦公室裡會議室也可以是員工休息室，一機多用途的FingerMonitor可手寫顯示器，廣泛的整合連接功能，讓您體驗意想不到的效果。

## ◎ 學校教學

## ◎ 商務會議

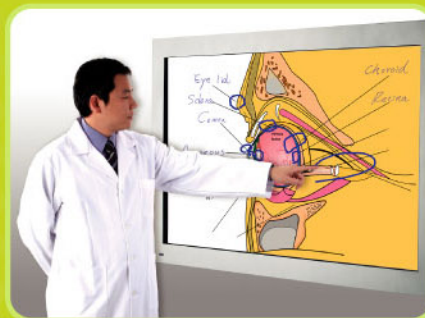
## ◎ 互動研討

## ◎ 其他

### ◎ 商務會議



### ◎ 互動研討



### ◎ 其他





# Finger Monitor



## 大尺寸可手寫LCD顯示器

型號	42 MDT1	47MDT 1	52MDT 1	65 MDT1
螢幕尺寸	42"	47"	52"	64.5"
解析度	1920x1080	1920x1080	1920x 1080	1920x1080
螢幕比例	16 : 09	16 : 09	16 : 9	16 : 09
可視區域	930x523mm	1040x585mm	1152x648mm	1428x804mm
亮度	500	500	500	450
對比	1200 : 1	2000 : 1	2000 : 1	2000 : 1
點距	0.681mm	0.5145mm	0.6mm	0.744mm
反應時間	8ms	6.5ms	6.5ms	6ms
可視角度	178°/178°	176°/176°	176° / 176°	176°/176°
畫素	16.7 million	16.7 million	16.7 million	16.7 million
背光壽命	60,000	50,000	50,000	60,000
操作溫度	0~50°C	0~50°C	0~50°C	0~50°C
操作溼度	10~80%RH	10~85%RH	10~85%RH	20~85%RH
不含底座尺寸	1045x638x118mm	1155x707x130mm	1336x819x135mm	1561.3x918.5x143.4mm
重量	≤ 40公斤	≤ 45公斤	≤ 50 公斤	≤ 95公斤
電壓	100~240VAC 50/60HZ(自動轉換)	100~240VAC 50/60HZ(自動轉換)	100~240VAC 50/60HZ(自動轉換)	100~240VAC 50/60HZ(自動轉換)
耗電量	240watts	300watts	320watts	650watts
影像輸入	VGAX1、DVIx1、RS232	VGAX2、DVIx1、RS232	VGA x 2、DVI x 1、RS232	VGAX2、DVIx1、RS232
影像輸出	VGAX1	VGAX1	VGA x 1	VGAX1
觸控螢幕選項	紅外線類型	紅外線類型	音波式	紅外線類型
可選購功能	光線/自動亮度偵測 防炫/反光	光線/自動亮度偵測 防炫/反光	光線/自動亮度偵測 防炫/反光	光線/自動亮度偵測 防炫/反光



捷達光電股份有限公司

台北縣中和市連城路268號5樓之2

電話：02-8227-3311

傳真：02-8227-3322

www.jector.com.tw

