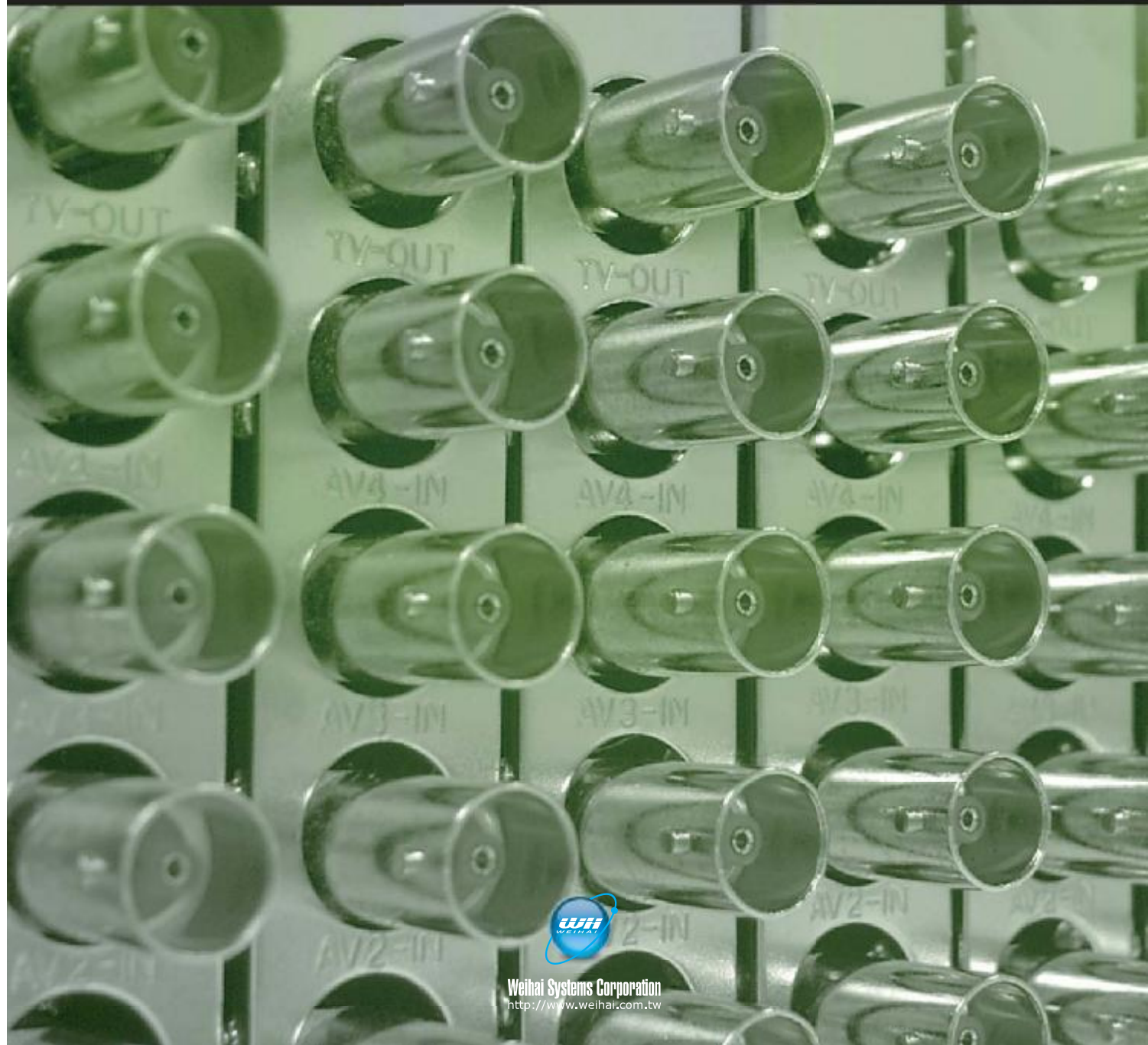


eVISTA™

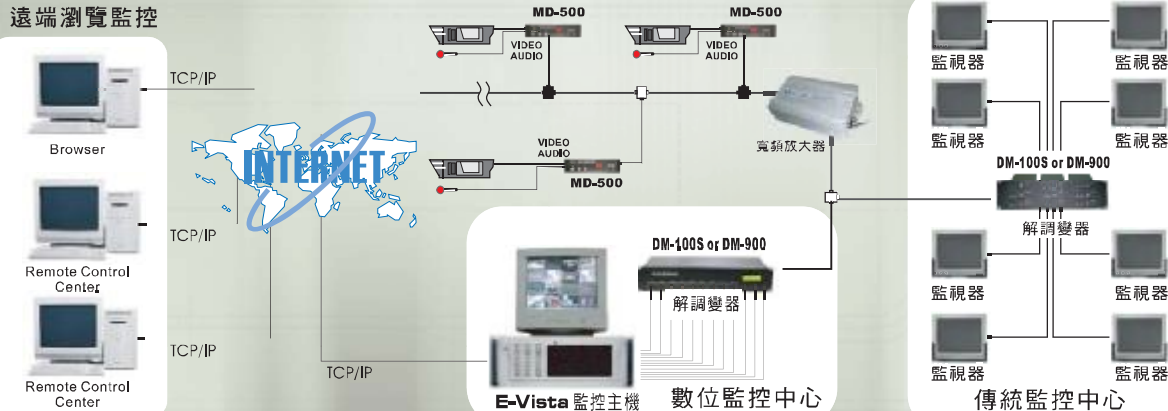
Digital Surveillance System

300 SERIES
500 SERIES



Weihai Systems Corporation
<http://www.weihai.com.tw>

eVISTA 系統應用架構圖



高效能 - 網路化時代，給您高效能的網路遠端監控功能

高品質 - 領先的開發技術，展現出超高品质的監看回放畫面

高水準 - 無可挑剔的聲音表現，影音同步不失真

eVISTA 產品優勢

◆ 人性化的使用者操作介面

美觀大方圖形化使用者操作介面，將系統主要功能整合至主畫面，操作便利易上手

◆ 獨特的右鍵選單 (Pop-up Menu) 功能

直覺式右鍵選單，可執行多樣設定功能，簡化繁雜的設定步驟

◆ 超凡的網路影音傳輸效果

系統有效利用網路頻寬，雙向512Kbps的頻寬下可達到雙向視訊會議及多點的影音傳輸

◆ 媲美大型中央監控系統的遠端連線功能

網路模組化程式設計概念，主程式亦可遠端連線，同時監控近端及遠端畫面

◆ 便利簡易的安裝方式

安裝程式引導使用者進行安裝，Step by Step即可完成安裝程序，安裝步驟輕鬆快速

◆ 強大的多畫面播放功能

最高可支援16路歷史資料同步撥放，並獨創可於遠端同步多畫面調閱歷史資料

◆ 現場聲音即時監聽

提供清晰不失真的聲音品質，即時監聽近端及遠端現場聲音，猶如身歷其境

◆ 無法竄改的自有檔案格式 (PMF)

自有檔案輸出格式 (PMF)，檔案不易損毀，且無法使用其他程式竄改，大幅提高資料安全性與保密性

◆ 完全同步的影音播放

影音同檔，影像聲音同步播放不延遲，聲音順暢不失真，永遠維持RealTime

◆ 提供可跨平台瀏覽Web元件

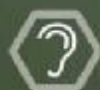
提供Web網頁元件供使用者自行安裝與設計，並可透過瀏覽器跨平台瀏覽

◆ 多重的隱藏性錄影功能

可提供各路攝影機隱藏錄影及錄音，無法從監看畫面得知錄影狀態，保密性極佳

◆ 異地備援

錄影資料除了可存於本地端或區域網路外，另外可以由遠端透過網際網路做異地備援，資料保全更周詳



密錄功能對應



高取樣音頻



DDNS支援



多點傳輸功能



網路直播功能



MPEG4完全支援



可嵌入HTML

eVISTA™ 數位監控系統

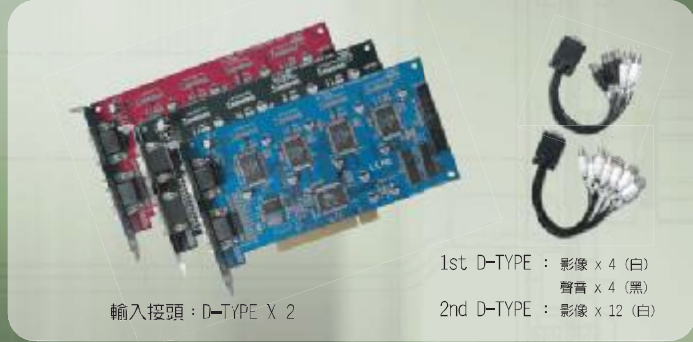
DIGITAL SURVEILLANCE SYSTEM

300 系列



影像輸入接頭：BNC x 4
聲音輸入接頭：BNC x 1

500 系列



1st D-TYPE : 影像 x 4 (白)
聲音 x 4 (黑)
2nd D-TYPE : 影像 x 12 (白)



eVISTA 產品規格

主程式功能

影像解析度	NTSC : 320*240、640*480 PAL : 320*240、384*288、640*480、768*576
語言	繁體中文、簡體中文、英文、德文、義大利文、法文
影像調整	可調整各路影像色調、對比、U補償、V補償、亮度
位移偵測	可設定單一或256個動作偵測區域與靈敏度(0 ~ 1000階)
錄影模式	全時連續錄影、位移偵測錄影、排程錄影、警報錄影
分割模式	平均分割、焦點分割、最大化顯示、任意分割
前、後置錄影	可設定偵測區域觸發前及後續動作的位移錄影
浮水印	於錄影畫面加入浮水印，以防止影像畫面遭人竄改
密錄功能	可提供各路攝影機隱藏錄影及錄音
電子郵件	可設定影像偵測區域觸發時，以電子郵件通知使用者
隨錄隨播	支援錄影中檔案即時播放功能
異地備援	可將影像透過Internet錄存於遠端
備份路徑	於錄影資料結檔後，自動複製一份資料至指定路徑(類似mirror功能)
多畫面播放	最多可同時回放16路歷史資料
權限管理	擁有4階層密碼保護：Admin、PowerUser、User、Guest
智慧型事件搜尋	可根據事件瀏覽器之記錄，快速搜尋事件發生的時間畫面
AVI轉檔	可將自有格式影像檔(PMF)轉換成AVI檔案格式
P/T/Z控制	提供RS-485介面連接，可由近端/遠端控制攝影機上下左右與ZOOM IN/OUT...等(攝影機需支援並另購置硬體)
I/O功能	提供16組DI/D0點，可連接紅外線警報器、磁環開關、拉力警報器、高音喇叭、閃光燈...等(需另購置硬體)

遠端功能

多點監控	可同時監控16個以上即時影像與聲音(可以不同IP位址主機)
遠端回放	可登入遠端伺服器，即時調閱歷史資料
遠端下載	可登入遠端伺服器，下載整個檔案或只下載指定時間區間之歷史資料
遠端控制	可依權限控制主機端之啓動錄影、停止錄影、設定動作偵測區域、開啓聲音通道、PTZ控制、錄影排程器、使用者管理員
網路功能	可指定遠端即時影像傳送張數
	可自行變更網路通訊埠
IE瀏覽	提供跨平台的瀏覽器監看，並可讓使用者自我隨意設計連線頁面或LOGO

註：由於產品不斷更新中，此規格僅供參考，若有功能上之差異，以實際產品功能為準