

SONY

新聞稿

Sony 最新全高清液晶顯示屏以優越畫質及堅固設計提供多功能數碼顯示板用途
全新 65 吋 1080 全高清液晶顯示屏堅固耐用，即使在較遜色的環境亦適用



香港・2009年4月20日 – Sony 今天推出最新 65 吋全高清液晶顯示屏 GXD-L65H1，採用專業級全高清液晶面板，提供具有 1920 x 1080 解像度的細緻無瑕全高清影像質素。此型號以鋁金屬框架結合強化玻璃製造的 LCD 保護屏幕，令機身外殼堅固耐用，即使在較為欠理想的環境亦適用，充份發揮數碼顯示板的功能。

全新顯示屏備有獨特的散熱系統，利用多個風扇加強機殼內的空氣流動，並透過安裝於機身背部的先進散熱器排放熱量。它亦符合 IP54 標準，完全密封的機身設計加上獨特的散熱系統，令用戶無需清潔內置過濾器。因此，該顯示屏特別適用於塵埃較多的環境，或對空氣質素有極高要求的地方，例如實驗室、醫院及工廠等。用戶亦可將連接器保護蓋安裝在機身背部，防止水份滲入。

該顯示屏配備 Sony 原產的背光燈系統，即使其中一組 CCFL (Cold Cathode Fluorescent Lamp) 發生故障，畫面也不會因而停止顯示。此型號亦採用高亮度面板，提供達 700cd/m² (一般) 的亮度，適合在光亮的環境下使用。它亦具備準確的像素影像重現，無論任何訊號

格式，都能提供最佳的影像質素。透過 HDMI 及色差/RGB 連接器，此顯示屏可輸入達每秒 60 幀的 1080p 全高清影像。另外，以強化玻璃製造的保護屏幕備有防反射塗層及防反光塗層，有效地減低在光線充足的環境下之強光反射。

除 HDMI 介面外，此顯示屏支援 DVI、HDCP 及 RS-232C 介面，及提供一系列網絡功能如遙遠控制及監控功能等。

Sony 全高清液晶顯示屏 GXD-L65H1 現開始發售，建議售價為港幣 199,000 元。Sony 另備有數碼顯示板播放器 VSP-NS7，特別為全高清顯示屏而設，提供全面的全高清顯示方案。

顧客如有查詢，請致電Sony客戶服務熱線 (852) 2909 1865。

有關香港業務拓展總部

香港業務拓展總部(HKMC) 是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關 Sony 產品及服務的資料，請瀏覽網頁 www.sony.com.hk。

###

Sony 全高清液晶顯示屏 GXD-L65H1 的主要規格如下：

型號		GXD-L65H1
影像表現		
LCD 螢幕	螢幕尺寸 (對角)	64.5 吋*
	解像度 (水平/垂直)	全高清 1920 x 1080 像素
	像素間距	0.74 x 0.74 毫米
	畫面尺寸 (水平/垂直)	1428 x 804 毫米
	螢幕裝置	RGB 10 bit
	對比度	2500:1 (一般)
	螢幕光亮度	700cd/m ² (一般)
	觀賞角度**	178° (一般)
	反應時間	8 毫秒 (一般)
	類型	a-Si TFT Active Matrix LCD
保護屏幕	光線滲透度	約 90%
可接受訊號	可參閱產品目錄內 “Preset Video Signals” 及 “Preset Computer Signals” 部份	
色彩制式	NTSC, PAL, PAL-M, PAL-N, NTSC4.43, PAL60	
取樣比率	13.5 至 162MHz	
輸入及輸出		
遠端	網絡連接埠	RJ45, 10BASE-T/100BASE-TX
音頻	音頻輸出	迷你立體聲插孔, 500mV rms, 高阻抗
視頻	S-視頻輸入	迷你 DIN 4 針 Y: 1.0 Vp-p±2 dB, sync negative, 75Ω 中止 C: 0.286 (NTSC)/ 0.3(PAL) Vp-p±2 dB, sync negative, 75Ω 中止
	視頻輸入/輸出	BNC x 2, 複合視頻, 1.0 Vp-p±2 dB, sync negative, 75Ω, 循環 (自動中斷)
	音頻輸入	迷你立體聲插孔, 500mV rms, 高阻抗
HD15 (RGB/ 色差)	視頻輸入/輸出	D-sub 15 針, active through (female x 2)
	音頻輸入	迷你立體聲插孔, 500mV rms, 高阻抗
DVI	DVI 輸入	兼容 DVI Specification Rev. 1.0
	音頻輸入	迷你立體聲插孔, 500mV rms, 高阻抗
HDMI	HDMI 輸入	HDMI (1080p)
揚聲器	揚聲器輸出 (左/右)	手柄連接器 x 4, 7W+7W, 6 Ω
一般		
電壓要求	AC100 至 240V, 50/60 Hz, 5.5A (最高)	
耗電量	430W (一般), 540W (最高)	
操作溫度	0°C 至 35 °C	
儲存溫度	-10°C 至 40 °C	
濕度	20 至 90%, 沒有凝聚水份	
尺寸(闊 x 高 x 深)	約 1557 x 931 x 183 毫米(不包括凸出部份)	

重量	約 94 千克
隨機附件	
	AC 電源線 x 1 區域網絡連接線 x 1 AC plug holder x 2 遙控器 RM-FW002 x 1 AA (R6)電池 x 2 操作說明書 x 1 商用安裝手冊 x 1
符合條例	
	IEC 60529 IP54, UL60950-1, CSA No. 60950-1-03 (c-UL), FCC Class B, IC Class B, EN 60950-1 (NEMKO), CE, C-Tick

* 可觀範圍，以對角量度

** 量度時對比度大於 10:1