## 產品規格

型號	G2412HD
顯示器類型	23.6 英吋寬螢幕,動態,TFT
可視對角線長度	598.1 公釐
内定(最大)解析度	1920 x 1080
色彩	1670 萬
對比/亮度	1000:1 / 300 cd/m <sup>2</sup>
動態對比率	40000:1(標準値)
反應時間	5 ms
	2 ms (GTG)
可視角 ( 左/右、上/下 )	170 ∖ 160 (CR <u>≥</u> 10)
水平頻率 (KHz)	24 - 83 kHz 多重頻率顯示器
垂直頻率 (Hz)	50 - 76 Hz 模式在參數内
影像診斷	數位、OSD 技術、AUTO 鍵 ( 自動影像設定 )
控制項	5 個按鍵與 AUTO 鍵
電源管理	VESA DPMS \ EPA
最大電源消耗	49 瓦特
省電模式	<1 瓦特
	This product complies with ENERGY STAR® Program Requirements for Computer Monitors. Version 4.1.
輸入訊號	類比 RGB,0.7 伏特 +/-5%,75 歐姆正極輸入阻抗
	數位 DVT TMDS,每條色差線 600mV,50 歐姆正極輸入阻抗
	HDMI
同步	獨立的水平和垂直同步,無極性 TTL 標準,SOG (綠色混合同步)
操作溫度	0 °C - 40 °C
操作濕度	10% - 90%
操作電壓	自動開關模式電源供應,100-240 V,50/60 Hz +/- 3 Hz
尺寸(高×寬×深)	412.6 x 570.0 x 183.9 公釐
重量	4.9 公斤