

PHILIPS

LCD 液晶顯示器

17 吋

SXGA

170B6CB



高效能給高需求的使用者

170B6 配合 Perfect Panel、更快的反應時間、雙輸入訊號及小巧底座給您更高效能。加上 SmartManage 能力和環保無鉛設計，更提供最佳的整體成本效應。

效率最高最舒適

- 為達到最佳高度與角度而設計
- 內建音響喇叭，桌面不凌亂

提供超凡卓越畫面

- 快速的 8ms 開/關反應時間：優異的文字與圖片顯示效果
- SXGA 1280 x 1024 解析度，提供更鮮明的顯示畫面
- 雙重輸入可以同時接收類比 VGA 和數位 DVI 訊號
- 符合 ISO 13406-2 Class I 標準的無壞點顯示器

價錢最超值

- 耗電量低於工業平均標準
- SmartManage 相容性讓您在 LAN 基礎上管理資產

十足便利

- USB 連接埠，方便連接周邊
- 內建電源供應器可取代外部電源變壓器

焦點

PerfectPanel™

所謂的亮點和暗點都是液晶面板的缺陷。雖然有些製造商認為亮點暗點均是製造過程所無法避免的部分，飛利浦卻不認同。飛利浦的螢幕符合 ISO 13406-2 Class I 標準，不允許任何面板缺陷，只要 LCD 面板有一個亮點或暗點，飛利浦便提供 PerfectPanel™ 全球有效的保固維修或更換螢幕。

8ms 反應時間 (開-關)

開-關反應時間是指一個液晶晶元從發光到不發光，再回到發光狀態所需要的時間。反應時間是以毫秒 (ms) 計算。越快越好：較低的反應時間意指較快轉變，才不會在快速轉換文字與圖片的顯示時留有殘影。開-關反應時間在文件、繪圖與相片等業務領域，是一個重要的顯示器衡量標準。

雙重輸入



VGA connector



DVI connector

雙重輸入提供可接受類比 VGA 和數位 DVI 訊號輸入的接頭。

SmartManage 遠端 LAN 監控資產管理功能

SmartManage 是建立在 LAN 上的系統，可以監控、管理及檢查顯示裝置的狀態，以及為遭遇困難的使用者提供遠端支援。

耗電量低

減少操作裝置需要的電力。

人體工學設計

飛利浦顯示器的傾斜度、水平旋轉和高度調整符合人體工學設計，提供友善環境，讓每一位使用者調整螢幕至最舒適、最有效率的位置。

USB 2.0 連接埠



USB 連接埠可讓使用者輕鬆連接插頭，並播放多媒體裝置，例如 USB 記憶體裝置、相機、可攜式 HDD、網路攝影機、PDA、印表機及其他具備 USB 連線功能的裝置。USB 2.0 訊號會通過顯示器上的 USB 2.0 連接埠傳輸至電腦。請注意，相機和 HDD 等裝置可能需要獨立的電源供應，因為這些裝置的電力需求高於顯示器 USB 連接埠所能提供的電量。

內建電源供應器

顯示裝置內建的電源供應器可以取代體積龐大的外部電源變壓器。



規格

畫面/顯示

面板尺寸: 17 吋/43 公分
液晶面板類型: 1280 x 1024 解析度, 抗眩光偏光板, RGB 垂直排列
點距: 0.264 x 0.264 公釐
最佳解析度: 1280 x 1024 @ 60 Hz
亮度 (nit): 250 nt
顯示器色彩: 16.2 M
對比率 (一般): 500:1
反應時間 (一般): 8 ms
視角: @ C/R > 5
可視角度 (水平): 160 度
可視角度 (垂直): 155 度
水平掃瞄頻率: 30 - 83 KHz
垂直掃瞄頻率: 56 - 76 Hz
最高解析度: 1280 x 1024 @ 75 Hz
實際可視範圍: 337.9 x 270.3 公釐
出廠預設模式: 15 種模式
sRGB: 是
使用者可指定模式: 50 種模式
視訊頻寬: 140 Mhz
白色色度, 6500K: $x = 0.313 / y = 0.329$
白色色度, 9300K: $x = 0.283 / y = 0.297$

連線能力

音訊輸出: 立體音效輸出 (3.5 公釐接頭) 1x
輸入訊號: VGA (類比), DVI-D, 電腦音效輸入端子
USB: USB 2.0
同步輸入: 複合同步, 獨立同步, 同步訊號在綠訊號

便利

隨插即用相容性: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
內建音效設備: 2 瓦 RMS 2 座立體聲喇叭
人性化操作: 螢幕顯示, SmartManage 遠端 LAN 監控資產管理功能
顯示器控制: 自動, 亮度控制, 左/右, 功能表 (確定), 電源開/關, 上/下, 音量控制
符合法規: CE 標誌, E2000, EMC, 能源之星, FCC-B, UL, CSA, SEMKO, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo
OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 簡體中文, 西班牙文
其他便利功能: 與 Kensington 防盜鎖相容, FlexiHolder
左右旋轉: +/- 125°
前後傾斜: -5° 至 25°
VESA 安裝: 100 x 100 公釐

功率

電源供應: 內建, 100-240VAC, 50/60Hz
耗電量 (開啟模式): 33 瓦 (一般)
電源 LED 指示燈: 操作 - 綠色, 待機/休眠模式 - 琥珀色
符合: E2000, 能源之星, NUTEK
耗電量 (關閉模式): < 1 瓦

尺寸

高度調整範圍: 70 mm
重量: 4.8 kg
溫度範圍 (操作): 5° C 至 40° C
溫度範圍 (儲存): -20° C 至 60° C
相對濕度: 20% - 80%
MTBF: 50,000 小時
厚度 (含底座): 210 mm
高度 (含底座): 377 mm
寬度 (含底座): 375 mm

配件

附配件: AC 電源線, 音訊纜線, DVI-D 訊號線, USB 纜線, VGA 訊號線
使用手冊: 是
選購配件: Super Ergo 底座

