



Philips
LCD 顯示器

19 吋
SXGA

190S5CB

熒幕大小是關鍵

大熒幕的生產力：傑出人工學與極佳的顯示性能，加上 SmartManage 遙控、LAN 遠程監控管理和低消耗功率，Philips 190S5 可為你實現出眾的投資報酬率。

效率最高最舒適

- 傾斜與旋轉調整功能，讓您可以擁有理想可視角度
- 可以調整熒幕高度，取得理想可視角度
- 線路整理，讓工作環境變得更整潔

更低的購買價格

- 耗電量較同業平均低
- SmartManage 兼容度提供網絡進行管理
- 兼容 Kensington 防盜鎖，提供加強保護

提供超凡卓越畫面，逼真穩定

- 響應時間快，移動畫面顯示性能優異
- SXGA 1280 x 1024 解像度提供更銳利清晰的顯示
- sRGB 確保顯示與打印結果的顏色一致

非常方便

- 內置電源供應器可取代外置電源供應器
- VESA 安裝方式讓你可以輕鬆地在牆壁上安裝顯示器

PHILIPS

產品特點

SmartManage 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距支援。

耗電量低

減少操作設備需要的電力。

兼容 Kensington 鎖

螢幕支架內置的小型柵狀管可用於鎖定裝置，以便將顯示器鎖於固定物體之上，加強防盜保護功效。

反應時間快



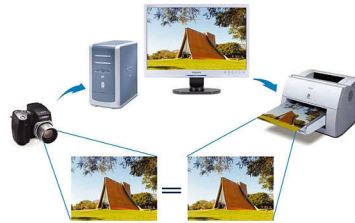
反應時間以毫秒計算信號反應速度。開 / 關反應時間可計算螢幕由全白轉換為全黑所需要的時間，反之亦然。較快的開 / 關反應時間可改善文字的顯示效果。「灰色至灰色」開 / 關反應時間計算多組隨機灰階之間的平均轉換時間 - 數值越低表示轉換速

度越快。由於影像雜訊會在你觀看快速移動的圖像或物體時產生不良影響，而較快的反應時間可以消除影像雜訊，因此時間越快效果越好。

SXGA, 1280 x 1024 解像度

圖像設計用的顯示器，螢幕解像度代表整個螢幕的像素。例如，1280 x 1024 像素的螢幕可以顯示 1024 行，每行 1280 個不同的點，也等於約 130 萬個像素。

sRGB 功能



sRGB 是一項工業標準，可確保顯示與打印結果的顏色能夠最佳地保持一致。

可調整高度

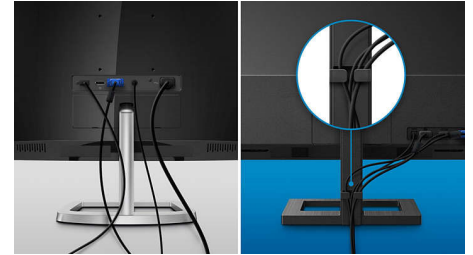
高度調校功能可用來調校底座上顯示器的高低，並可在到達合適位置時將其鎖定，提供最能配合用戶身高體重、身材姿勢，

舒適的個人化可視角度，舒解長時間使用電腦可能帶來的眼睛疲勞。

螢幕傾斜與旋轉功能

螢幕傾斜與旋轉功能是底座內建的機制設計，讓顯示器可以前後傾斜與旋轉。

線路整理



電線整理系統讓你可以整理顯示裝置使用的電線，保持工作環境整潔。

內置電源供應器

顯示設備內置的電源供應器可以取代體積龐大的外部電源供應器。

VESA 固定孔

這是由 Video Electronics Standards Association 製定的 IT 設備壁上安裝統一工業標準。

規格

連接

- 訊號輸入: VGA (類比)

影像 / 顯示

- 面板尺寸: 19 吋 / 48 厘米
- LCD 面板類型: 1280 x 1024 像素, 兩極化防反光科技 (Anti-glare polarizer), RGB 垂直條紋
- 像素點距: 0.294 x 0.294 毫米
- 最佳解像度: 1280 x 1024 @ 60Hz
- 亮度: 250 cd/m²
- 顯示色彩: 1600 萬
- 對比率 (一般): 500:1
- 響應時間 (常規): 12 毫秒
- 可視角度: @ C/R > 5
- 可視角度 (水平): 160 度
- 可視角度 (垂直): 160 度
- 水平掃描頻率: 30 - 82 kHz
- 最高解像度: 1280 x 1024 @ 75Hz
- 有效可視範圍: 376.3 x 301.1 毫米
- 出廠預設模式: 15 種模式
- 刷新頻率 (V): 56 - 76 Hz
- sRGB: 是
- 用戶定義模式: 14 種模式
- 白色度 (色溫), 6500K: $x = 0.313 / y = 0.329$
- 白色度 (色溫), 9300K: $x = 0.283 / y = 0.297$

舒適

- 一插即用兼容性: DDC CI, Windows 98/ME/2000/XP, sRGB
- 方便使用者: 螢幕操作系統, SmartManage
- 顯示器控制: 自動, 亮度控制, 左 / 右, 功能表 (確定), 電源開啟 / 關閉, 上 / 下

- 法令認可: CE 標記, E2000, FCC-B、UL、CSA, NUTEK、Energy Star, SEMKO, TCO '99, TÜV/ GS、TÜV Ergo, EMC
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 意大利文, 簡體中文, 西班牙文
- 其他便捷功能: Kensington 鎖
- 旋轉掣: +/- 175°
- 傾斜度: 5 度至 30 度
- VESA 支架: 100 x 100 毫米

電源

- 電源: 內置
- 耗電量 (開啟模式): 34W (一般)
- 電源 LED 指示燈: 操作, 綠色, 備用 / 休眠, 琥珀色
- 符合: E2000, Energy Star, NUTEK
- 耗電量 (關閉模式): 1W

尺寸

- 重量: 7.16 千克
- 溫度範圍 (操作): 攝氏 5 至 35 度
- 溫度範圍 (儲藏): -20° C 至 60° C
- 相對濕度: 20% - 80%
- MTBF: 50,000 小時
- 深度 (含底座): 235 毫米
- 高度 (含底座): 397 毫米
- 寬度 (含底座): 425 毫米

配件

- 附配件: AC 電源線, VGA 線
- 用戶手冊: 是
- 選購配件: Super Ergo 底座



出版日期 2024-03-28

版本: 4.0.5

EAN: 87 10895 82760 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
版權所有。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Koninklijke Philips N.V. 或其個別所有者的財產。

www.philips.com