

Philips LCD 液晶顯示器

17 时 SXGA

# 170S5FS

















# 價格合理又節省空間的顯示器,幫助您完成更多的工作。

使用 Philips 170S5, 創造更多產能:傑出、可靠、節省空間的顯示器, 加上 SmartManage 遙控、網路控制的顯示器管理以及低功率消耗, 這是一臺聰明、物有所值的顯示器, 適合聰明的企業使用。

# 最佳的整體擁有成本方案

- SmartManage 相容性讓您可在 LAN 基礎上管理資產
- 耗電量低於工業平均標準
- Kensington 防盜鎖,適用於增強安全性

# 出色的幕前表現

- 反應時間快,創造優異的移動影像顯示
- SXGA 1280 x 1024 解析度,提供更鮮明的顯示畫面
- sRGB確保顯示與列印成品間的色彩相符

# 絕佳的便利性

- 內建電源供應器可取代外部電源變壓器
- VESA 安裝方式讓您可以輕鬆地在牆壁上安裝顯示器
- 方便使用,內建可放置便箋、卡片和相片的空間



# 規格

# 畫面/顯示

- LCD 面板類型: 1280 x 1024 像素, 抗眩光偏光 板,RGB垂直排列
- 面板尺寸: 17 吋 /43 公分
- 實際可視範圍: 337.9 x 270.3 公釐
- 點距: 0.264 x 0.264 公釐
- 亮度: 250 cd/m<sup>2</sup>
- 對比值 (一般): 450:1
- 顯示器色彩:16 M
- 視角:@C/R>5
- 視角 (水平/垂直): 160 / 140 度
- 反應時間 (一般 ): 16 ms 白色色度,6500K: x = 0.313 / y = 0.329
- 白色度,9300K: x = 0.283 / y = 0.297
- 最高解析度: 1280 x 1024 (75Hz)
- 建議解析度: I280 x I024 (60Hz)
- 出廠預設模式: 15 種模式
- 使用者可指定模式: 16 種模式 水平掃瞄頻率: 30 82 kHz
- 更新頻率 (V): 56 76 Hz
- sRGB: 是

• 訊號輸入: 類比 (VGA)

- 增加便利性:螢幕顯示,SmartManage 螢幕控制:自動,亮度控制,左/右,功能表(確 定),電源開/關,上/下
- OSD 語言選擇: 英文, 法文, 德文, 義大利文, 簡 體中文,西班牙文

- 其他便利性: Kensington lock 防盜鎖
- 隨插即用: DDC CI, sRGB, Windows 98/ME/ 2000/XP
- 法規認證: CE 標誌, E2000, EMC, FCC-B, UL, CSA, NUTEK, Energy Star, SEMKO, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo, TCO '03
- 傾斜: -5°至 25°
- VESA Mount: 100 x 100 公釐

# 配件

- 內含配件: AC 電源線, VGA 纜線
- 選購配件: Super Ergo 底座
- 使用者手冊:是

# 尺寸

- 尺寸(包含底座)(寬×高×深):
  - 375 x 390 x 200 mm MTBF: 50,000 小時
- 相對濕度: 20% 80%
- 溫度範圍 (操作):5°C至 40°C
- 溫度範圍 (儲存): -20°C 至 60° C
- 重量: 4.2 kg

# 電源

- 符合: E2000, Energy Star, NUTEK
- 耗電量:30瓦(一般) 關閉模式:<1瓦
- 電源 LED 指示燈: 操作 綠色, 待機/睡眠模式 - 琥珀色
- 電源:內建

# 170S5FS/93

# 產品特點

# 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,以及爲遭遇 困難的使用者提供遠端支援。

# 耗雷量低

減少操作裝置需要的電力。

# 與 Kensington 防盜鎖相容

顯示器框架內建孔徑,用於配合鎖定裝置,能 將顯示器鎖定於固定物件上,增強防盜能力。

# 反應時間快

反應時間以毫秒計算訊號反應速度。 開1 關反應 時間測量從發光到不發光,再回到發光狀態所 需要的時間。快速的開啓 | 關閉時間增進了文 字顯示的品質。灰色至灰色 (Gray-to-Grey) 反應 時間測量的是幾組隨機灰階轉變的平均時間: 測得數值越低,轉換速度越快。而轉換時間越 快越好,因爲快速反應時間可以降低可見殘影 的情況,進而提升觀賞快速移動影像時的欣賞 體驗。

# SXGA, 1280 x 1024 解析度

對圖片顯示螢幕而言,畫面解析度代表整個畫面上點(像素)的數量。例如,一個解析度 1280x1024的螢幕,能夠在1024行的每一行類 示 1280 個清楚的點,或大約等於 130 萬像素。

# 預設 sRGB

sRGB 是一個確保螢幕顯示與列印成品間色彩最 相符合的工業標準。

# 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。

# VESA 安裝孔

這是由 Video Electronics Standards Association 製定 的IT設備壁掛安裝統一工業標準

# FlexiHolder

FlexiHolder 是位於螢幕上方的一個小夾子,可將 最喜愛的相片、提醒、行事曆、和電話號碼整 齊方便地存放在您視線所及的範圍內。



發行日期 2007-03-19

版本:2.0

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V. 所有權利均予保留。

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

12 NC: 8639 000 15233 EAN: 87 10895 82965 6

www.philips.com