



Philips
大型顯示器

30 吋
WXGA

300WN5QS

逼真細緻而色彩鮮明的畫面

畫面出色而逼真全神，Philips 300WN5 LCD Flat TV 提供多功能、色彩鮮明的畫面，配合 Philips 的尖端顯示科技，讓你在任何室內環境之下，畫像都能清晰自然及明亮。

更低的購買價格

- 產品週期比等離子顯示器長
- 智能電力管理可以降低耗電量
- 隱藏式控制鍵可以避免設定遭到竄改

不用花太多心思打理，即可獲得最高的效率

- 會依環境條件自動調整亮度
- 自動警示會提前發出過熱預警
- 可以透過網絡控制顯示器，以便進行遠程管理

一流視聽體驗

- WXGA，闊螢幕格式，1280x768 解像度提供更銳利的顯示
- 方便的隨插即用 DVI，為你提供真正的數碼體驗
- 可顯示 SDTV、EDTV 及 HDTV 格式
- DCDi™ 消除了梳型和鋸齒狀邊緣，提供銳利的影像
- PiP 讓你可以同時觀看第二播放源

PHILIPS

產品特點

網絡操控能力：RS232

網絡控制系統讓用戶可以透過 RS232 協定在遠方控制和調整顯示器。

自動亮度控制

不需使用者介入，即可依環境光線調整顯示設定。

自動過熱警告

當顯示裝置的操作溫度超過特定水平時，自動過熱警告系統便會發出警示，並傳送至指定的系統管理員。

產品週期長



產品週期長意味著整體擁有成本較低，長遠來說比較省錢。

智能電力管理

智能電力管理系統將慳電技術應用在產品設計上，可以減少耗電量，大幅降低整體擁有成本。

隱藏式控制鍵

這是適用於公共顯示器的控制鍵，位於顯示器後方，可以防止顯示設定遭到竊改。

隨附 DVI 電纜

產品隨附 DVI 電纜，以便能提供高品質的數碼畫面。

WXGA 1280 x 768 解像度

平面設計用的顯示器的螢幕解像度代表整個螢幕的像素。WXGA 提供 1280 x 768 解像度。此外，WXGA 還允許顯示器採用非交錯掃描。這樣可以確保更好的顯示效果和精確的色彩顯示。

多功能電視格式就緒

顯示裝置可顯示標準解像度電視、擴充解像度電視和高解像度電視訊號，全球電視系統皆適用。

DCDi 去交錯

DCDi 透過消除逐行掃描顯示中常見的鋸齒狀邊緣，來增強影像品質，呈現具有出色細節的自然影像。

畫中畫 (PiP)

可以同時觀看兩個不同的播放源，可以是兩個視訊源，也可以是數據 / 圖形的混合資源



規格

影像 / 顯示

- 面板尺寸: 29.53 吋 / 75 厘米
- 螢幕比例: 15:9
- LCD 面板類型: 1280 x 768 像素, 兩極化防反光科技 (Anti-glare polarizer)
- 像素點距: 0.5025 x 0.1675 毫米
- 最佳解像度: 1280 x 768 (60Hz)
- 亮度: 600 cd/m²
- 顯示色彩: 16.7 百萬
- 對比率 (一般): 800:1
- 響應時間 (常規): 16 毫秒
- 可視角度: @ C/R > 10
- 可視角度 (水平): 170 度
- 可視角度 (垂直): 170 度
- 影像增強功能: 畫中畫, 逐行掃描, De-interlacer
- 水平掃描頻率: 31 - 49 kHz
- 最高解像度: 1280 x 768 (60Hz)
- 出廠預設模式: 12 種模式
- 刷新頻率 (V): 60 Hz
- sRGB: 是
- 白色度 (色溫): 5300K: x = 0.328 / y = 0.344
- 白色度 (色溫): 6500K: x = 0.313 / y = 0.329
- 白色度 (色溫): 9300K: x = 0.283 / y = 0.297

連接

- PC: 1 個 D-Sub, 1 個 DVI-D, 1 個 3.5 毫米電腦音效輸入, 1 個 RS232
- AV 輸入: 1 個色差影像 (YPbPr), 1 個複合影像 (CVBS), 1 個 S-video, 1 個 SCART, 1 個 YPbPr 音效 (左 / 右), 1 個音效 (左 / 右), 1 個 75 ohm RF (電視)
- AV 輸出: 1 個複合影像 (CVBS), 1 個音效 (左 / 右), 1 個 3.5 毫米插座, 1 個 Ext 3.5 毫米插座

舒適

- 一插即用兼容性: sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- 方便使用者: 螢幕操作系統, 自動亮度控制, 自動過熱警告
- 顯示器控制: 左 / 右, 功能表 (確定), 電源開啟 / 關閉, 上 / 下, 輸入選擇
- 法令認可: CE 標記, FCC-B、UL、CSA, NUTEK、Energy Star
- OSD 語言: 英文, 法文, 德文, 意大利文, 西班牙文, 簡體中文

牙文, 簡體中文

- VESA 支架: 100 x 100 毫米
- 兒童保護裝置: 監管控制
- 分離式音響: 2 個 5W RMS (80PMPO) 立體聲喇叭
- 隱藏式字幕: CC 全文字
- 圖文信息: 10 頁 (EU, AP)
- 軟件: 虛擬環迴音效

電源

- 電源: 內置
- 耗電量 (開啟模式): 130W (電腦)、150W (電視)
- 電源 LED 指示燈: 操作 - 藍色, 備用 / 休眠, 琥珀色
- 符合: Energy Star, NUTEK
- 耗電量 (關閉模式): < 2 W

支援的顯示解像度

- 電腦格式: 640 x 480, 60Hz, 800 x 600, 60Hz, 1024 x 768, 60Hz, 1280 x 768, 60Hz
- 視訊格式: 480i, 60Hz, 480p, 60Hz, 576i, 50Hz, 576p, 50Hz, 720p, 50, 60Hz, 1080i, 50, 60Hz

尺寸

- 重量: 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 (不包括底座及喇叭): 115 毫米
- 深度 (含喇叭): 183 毫米
- 高度 (不包括底座及喇叭): 469.3 毫米
- 高度 (含喇叭): 505 毫米
- Width (w/o base & speakers): 726.7 毫米
- 寬度 (含喇叭): 867.7 毫米

選台器 / 接收 / 傳送

- 電視系統: NTSC, PAL

配件

- 附配件: AC 電源線, 遙控器, VGA 線, DVI-D 線, 喇叭 (左 / 右)
- 用戶手冊: 是
- 直立: 一組



出版日期 2024-03-28

版本: 3.0.5

EAN: 87 10895 82776 8

© 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