

Philips  
LCD 顯示器

V 系列  
20 (可視尺寸 19.5 吋 / 49.4 厘米)

206V6QSB



## 享受 LED 螢幕的生動色彩

在這個 Philips 螢幕上觀賞生動的 LED 畫面。採用 SmartContrast 技術，是您的絕佳之選！

### 每一次一流畫質

- SmartContrast 帶來深沉豐盈的黑色細節
- AH-IPS 技術為您帶來超卓的畫面和寬闊的可視角度

### 理想之選

- 輕巧設計，節省空間
- 無水銀環保顯示器
- VESA 支架增添靈活性

**PHILIPS**

## 產品特點

### AH-IPS 技術



AH-IPS 顯示器採用進階技術，呈現 178/178 度特寬闊的可視角度，讓您幾乎從任何角度均可觀看顯示器。AH-IPS 顯示器與標準 TN 螢幕不同，能夠以自然逼真的色彩帶來清晰細膩的影像，不但適合觀看相片、電

影及瀏覽網絡，亦適合用於專業應用，滿足時刻保持色彩準確度及平穩亮度的需求。

### SmartContrast



SmartContrast 是一項 Philips 技術，能夠分析正在播放的內容，在觀看影片或玩遊戲時遇到較暗顏色時可自動調整色彩和控制背光強度，有效加強對比度來顯示最佳數

碼影像；選擇使用「經濟」模式時，會調整對比度並微調背光，以適當顯示日常辦公室應用程式並降低能源耗損。

### 無水銀

Philips LED 背光顯示器不含水銀（水銀為毒性最強的自然界元素之一，可嚴重影響人類和動物健康）。降低了裝置在整個使用週期中（從製造到丟棄）對環境造成的影響。

### 輕巧設計，節省空間

輕巧設計，節省空間

### VESA 支架

VESA 支架增添靈活性



Wide Viewing Angle



Hg Free



VESA Mount



Wide Viewing Angle



10,000,000:1  
SmartContrast



Lead Free



Low Power

# 規格

## 連接

- 訊號輸入: VGA (類比), DVI-D (數碼, HDCP)
- 同步輸入: 分離同步, 綠色同步

## 影像 / 顯示

- 面板尺寸: 19.45 吋 / 49.4 厘米
- 螢幕比例: 16:10
- LCD 面板類型: AH-IPS LCD
- 背光類型: W-LED 系統
- 像素點距: 0.291 x 0.291 毫米
- 最佳解像度: 1440 x 900 @ 60 Hz
- 亮度: 250 cd/m<sup>2</sup>
- 顯示色彩: 16.7 百萬
- 對比率 (一般): 1000:1
- SmartContrast: 10,000,000:1
- 響應時間 (常規): 14 (灰色至灰色) 毫秒
- 可視角度: 178° (H) / 178° (V), @ C/R &gt; 10
- 有效可視範圍: 418.61 (H) x 262.35 (V)
- 掃描頻率: 30 - 83 kHz (H) / 56 - 76 Hz (V)
- sRGB: 是
- 顯示器螢幕表層: 防反光, 3H, 霧度 25%

## 舒適

- 一插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- 方便使用者: 電源開啟 / 關閉, 功能表 / 確定, 亮度 / 返回, 4:3 寬 / 向上, 自動 / 向下
- OSD 語言: 巴西葡萄牙文, 捷克文, 荷蘭文, 英文, 芬蘭文, 法文, 德文, 希臘文, 匈牙利文, 意大利文, 日文, 韓文, 光, 葡萄牙文, 俄語, 簡體中文, 西班牙文, 瑞典文, 繁體中文, 土耳其文, 烏克蘭文
- 其他便捷功能: Kensington 鎖, VESA 支架 (100x100 毫米)

## 直立

- 傾斜度: -5/20 度

## 電源

- 電源: 外置, 100-240VAC, 50-60Hz
- 關閉模式: 0.5 瓦 (典型值)
- 開啟模式: 17.17 瓦 (典型值); 18.1 瓦 (最大值)
- 備用模式: 0.5 瓦 (典型值)
- 電源 LED 指示燈: 操作 - 白色, 備用模式 - 白色 (閃爍)

## 尺寸

- 產品 (含支架) (毫米): 452 x 371 x 200 毫米
- 包裝 (毫米) (寬 x 高 x 厚): 508 x 432 x 111 毫米
- 產品 (不含支架) (毫米): 452 x 304 x 40 毫米

## 重量

- 產品 (含包裝) (千克): 3.70 千克
- 產品 (含支架) (千克): 2.28 千克
- 產品 (不含支架) (千克): 2.00 千克

## 操作情況

- 地勢高度: 正常運作: +12,000 呎 (3,658 米)、不能運作: +40,000 呎 (12,192 米)
- 溫度範圍 (操作): 0° C 至 40° C ° C
- MTBF: 50,000 (不包括背光) 小時
- 相對濕度: 20%-80 %
- 溫度範圍 (儲藏): -20° C 至 60° C ° C

## 持續性

- 環境與能源: RoHS, 無水銀
- 可回收包裝材料: 100 %

## 合規性和標準

- 法令認可: CE 標記, WEEE, CECP, CCC

## 外殼

- 顏色: 黑色
- 飾面: ? 光 (前鑲邊) / 紋理 (後蓋)



出版日期 2024-03-28

版本: 3.0.1

EAN: 87 12581 74704 6

© 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](http://www.philips.com)\*「IPS」文字標記 / 商標和相關技術專利為其個別所有者所有。  
\* 智能響應時間是 GtG 或 GtG (BW) 測試的最佳值。