

PHILIPS

液晶顯示器

S Line

22 (對角線 21.5 吋 / 54.6 公分)

1920 x 1080 (Full HD)

221S9



可靠完備

實現日常效率

我們的 S Line 顯示器帶來業務高效能。不閃爍和 LowBlue 模式等特色，利於舒適悅目地工作，強化生產力。

適合個人空間的完美設計

- VESA 安裝提供更多彈性
- 螢幕可依照您理想的個人可視角度傾斜

絕佳效能

- VA 顯示器帶來視角寬廣的出色影像
- 智能影像 (SmartImage)，預設最佳化影像設定
- 16:9 Full HD 顯示器，呈現清晰細膩影像
- 採用 Adaptive-Sync 適應同步技術，輕鬆享受流暢的動作表現

環保材質，永續發展

- 100% 可回收包裝材料
- 環保材質符合主要國際標準

舒適達到產能的設計

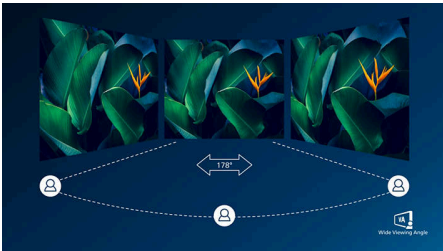
- EasyRead 易讀模式，享受閱讀紙本的體驗
- 不閃爍技術降低眼睛疲勞
- LowBlue 模式可提供舒適的生產力

焦點

環保材質

飛利浦承諾在其顯示器產品系列使用永續環保的材料。所有機身塑料零件、金屬機殼零件和包裝材料均使用 100% 可回收材料。在特定型號上，我們更採用高達 85% 的消費後回收再生塑膠。我們嚴格遵守 RoHS 標準，以確保大幅減少或消除有毒物質。

VA 顯示器



飛利浦 VA LED 顯示器運用先進的多象限垂直直向技術，以超高靜態對比率，呈現生動明亮的影像。除了一般辦公室應用皆能得心應手之外，還特別適合用來觀看相片、瀏覽網路、觀賞電影、玩遊戲及高要求圖形應用。其最佳化的像素管理技術可提供 178/178 度的超廣視角，以及極致清晰的影像。

16:9 Full HD 顯示器



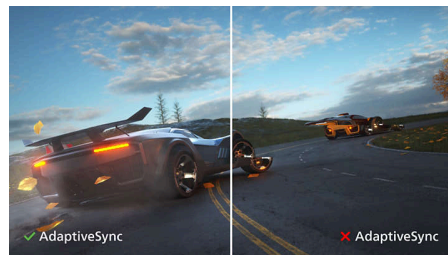
畫質決定一切！雖然一般顯示器的畫質還算差強人意，但您想要的更多。本顯示器提供強化的 Full HD 1920 x 1080 解析度。有了 Full HD 帶來銳利細節，再加上高亮度、驚豔對比和真實色彩，完美呈現逼真畫面。

智能影像 (SmartImage)



智能影像 (SmartImage) 為飛利浦獨創的尖端科技，能夠分析螢幕播放的內容，並提供完美的顯示效能。其介面簡單易用，可讓您選擇辦公室、相片、電影、遊戲、經濟等不同模式，以符合各種應用。智能影像 (SmartImage) 會根據選擇，動態調整最佳化影像與視訊的對比度、色彩飽和度與銳利度，呈現極致的顯示效能。經濟模式選項更可提供驚人的省電效果。只要按下一個按鈕，全部一次搞定！

Adaptive-Sync 適應同步技術



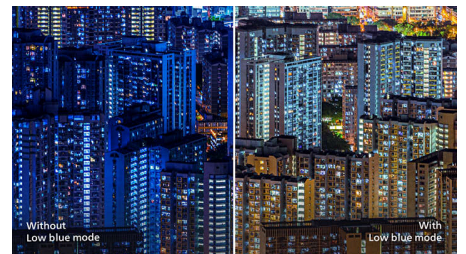
遊戲不應該在紊亂的競技場面或是支離破碎的畫面之間選擇。Adaptive-Sync 適應同步技術可實現順暢迅速的更新體驗與超快的反應時間，幾乎任何畫面更新率均可獲得流暢不造作的效能表現。

不閃爍技術



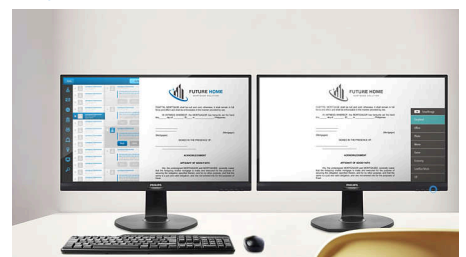
LED 背光螢幕的亮度控制方式可能會讓某些使用者感到螢幕閃爍，導致眼睛疲勞。飛利浦的不閃爍技術採用全新解決方案，可調節亮度並減少閃爍，提供更舒適的觀賞感受。

LowBlue 模式



根據研究顯示，LED 顯示器散發的短波長藍光如同紫外線一樣，長期下來會損害眼睛並影響視力。針對健康所開發的飛利浦 LowBlue 模式設定使用智慧軟體技術，可降低有害的短波藍光。

EasyRead 易讀模式



EasyRead 易讀模式，享受閱讀紙本的體驗



規格

畫面/顯示

面板尺寸: 21.5 吋 / 54.6 公分

長寬比: 16:9

液晶面板類型: VA LCD

背光類型: W-LED 系統

點距: 0.24825 x 0.24825 公釐

亮度: 250 cd/m²

顯示器色彩: 16.7 M

色域 (一般): NTSC 87.7%*, sRGB 101.7%*

對比率 (一般): 3000:1

SmartContrast: 50,000,000:1

反應時間 (一般): 4 ms (GtG)*

視角: 178° (水平) / 178° (垂直), @ C/R > 10

畫面增強: 智能影像 (SmartImage)

最高解析度: 1920 x 1080 @ 75 Hz*

實際可視範圍: 476.64 (水平) x 268.11 (垂直)

掃描頻率: 30 - 85 kHz (水平) / 48 - 75 Hz (垂直)

sRGB: 是

不閃爍: 是

像素密度: 102.46 PPI

LowBlue 模式: 是

顯示螢幕塗層: 抗眩光, 3H, 霧度 25%

EasyRead: 是

Adaptive Sync 適應同步: 是

連線能力

輸入訊號: VGA (類比), HDMI 1.4

同步輸入: 獨立同步, 綠色同步

音訊 (輸入/輸出): 音訊輸出

便利

隨插即用相容性: DDC/CI, Mac 作業系統 X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7

人性化操作: 電源開/關, 功能表/確定鍵, 亮度/向上鍵, 輸入/向下鍵, SmartImage/返回鍵

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, 義大利文, 日文, 韓文, 波蘭文, 葡萄牙文, 俄文, 西班牙文, 簡體中文, 瑞典文, 土耳其文, 繁體中文, 烏克蘭文

其他便利功能: Kensington 防盜鎖, VESA 安裝 (100x100 公釐)

控制軟體: SmartControl

機座

前後傾斜: -5/20 degree

功率

電源供應: 內建, 100-240VAC · 50-60Hz

關機模式: 0.3 瓦 (一般)

開啟模式: 17.32 W (一般)

待機模式: 0.5 瓦 (一般)

電源 LED 指示燈: 操作 - 白色, 待機模式 - 白色 (閃爍)

尺寸

產品含底座 (公釐): 493 x 377 x 220 mm

包裝, 以公釐計算 (寬 x 高 x 深): 565 x 371 x 120 mm

產品不含底座 (公釐): 493 x 294 x 45 mm

重量

產品含包裝 (公斤): 4.17 kg

產品含底座 (公斤): 2.65 kg

產品不含底座 (公斤): 2.33 kg

作業環境條件

海拔高度: 運作: 12,000 英尺 (3,658 公尺) 以上;

非運作: 40,000 英尺 (12,192 公尺) 以上

溫度範圍 (操作): 0° C 至 40° C ° C

MTBF: 70,000 (不包含背光) 小時

相對濕度: 20%-80 %

溫度範圍 (儲存): -20° C 至 60° C ° C

永續性

環保與節能: RoHS, 不含汞

可回收包裝材質: 100 %

符合與標準

符合法規: CECP, CCC, CEL, CB, CE 標誌

機櫃

色彩: 黑色

表面處理: 紋路質感

設計

荷蘭阿姆斯特丹設計: 是

