

飞利浦  
多功能显示屏

27 英寸 (68.6 厘米)  
全高清 (1920 x 1080)

272E5QNW



## 多种功能于一身，更显简约

兼顾出色性能和灵活性

通过飞利浦多功能显示屏开启全新世界。27 英寸的大显示屏为您带来灵活的解决方案，助您打造简约便捷的电脑一体机。

### 每时每刻享受逼真的画面

- LED 技术带来自然艳丽的色彩
- 大尺寸显示屏，浏览更方便
- 16:9 全高清显示屏，带给您更优观赏体验

### 保护屏

- 预装玻璃屏幕
- 有助于防止液晶面板损坏
- 十分适合公共场所、学校、网吧环境使用

### 便捷连接，轻松享受

- 带 2 个端口的 USB 集线器，连接更方便

### 理想选择

- 出众的高品质酒红色表面

**PHILIPS**

## 规格

### 图片 / 显示

- LCD 面板类型: TFT-LCD
- 背光类型: W-LED 系统
- 面板尺寸: 27 英寸 / 68.6 厘米
- 有效显示区: 597.89 (水平) x 336.31 (垂直)
- 宽高比: 16:9
- 出色分辨率: 1920 x 1080, 60 赫兹
- 响应时间 (标准): 15 毫秒
- 亮度: 300 cd/m<sup>2</sup>
- 对比度 (标准): 1000:1
- 像素间距: 0.311 x 0.311 毫米
- 视角: 178° (水平) / 178° (垂直), @ C/R > 10
- 显示屏色彩: 16.7 M
- 扫描频率: 30-83 千赫 (水平) / 50-76 赫兹 (垂直)
- sRGB

### 保护屏

- 玻璃屏幕: 钢化
- 表面硬度: >8H
- 传输率: >=88%

### 连接

- USB: USB 2.0 x 2

### 便利性

- 方便用户: 打开 / 关闭电源, 亮度, 对比度, 重启
- OSD 语言: 简体中文
- 其它便利性: Kensington 锁
- 即插即用兼容性: DDC/CI

### 底座

- 倾斜: -5/15 度

### 功率

- 开启模式: 28 瓦 (标准), 35 瓦 (最大)
- 关闭模式: < 0.5 瓦
- 电源 LED 指示灯: 工作 - 白色, 待机模式 - 白色 (闪烁)
- 电源: 交流 200-240 伏, 50 赫兹, 无内置电源

### 尺寸

- 带支座的产品 (毫米): 661 x 471 x 215 毫米
- 不带支座的产品 (毫米): 661 x 399 x 165 毫米
- 包装 (宽 x 高 x 厚) (毫米): 720 x 475 x 225 毫米

### 重量

- 带支座的产品 (千克): 6.70 千克
- 不带支座的产品 (千克): 6.40 千克
- 带包装的产品 (千克): 9.40 千克

### 使用条件

- 温度范围 (工作): 0° C 至 40° C ° C
- 温度范围 (存储): -20° C 至 60° C ° C
- 相对湿度: 20%-80 %
- MTBF: 30,000 小时

### 合规性和标准

- 审批机构: CCC, WEEE

### 机壳

- 颜色: 白色
- 表面: 光面 / 质地

## 产品亮点

### LED 技术

白色 LED 属固态元件, 能够更迅速地达到充分、恒定的亮度, 缩短亮起时间。LED 中不含汞物质, 因此有利于环保的回收和处理过程。LED 可实现更佳的 LCD 背光亮度控制, 从而能达到非常高的对比度。由于整个屏幕的亮度非常均衡, 它还能提供非凡的色彩再现。

### 16:9 全高清



全高清屏幕具有 1920 x 1080 的分辨率。这是目前体现优秀画面质量的高清信号源的最高分辨率。它支持来自所有信号源的 1080p 信号, 包括最新的蓝光技术和先进的高清游戏控制台, 为未来做好了充分的准备。全面升级的信号处理功能可支持更高的信号质量和分辨率。它可生成具有出色的亮度和超凡的色彩的靓丽无闪烁的逐行扫描图像。

### 预装玻璃

这款飞利浦显示屏具有预装钢化玻璃屏幕, 这有助于防止液晶面板在网吧、学校或其他公共应用场所损坏。钢化玻璃比普通玻璃更坚固, 在强力冲击下不会碎成锋利的碎片, 使用更安全。

### 2 端口 USB 2.0 集线器

USB 集线器让用户可以方便地连接即插即用多媒体设备, 如 USB 存储设备、相机、移动硬盘、网络摄像头、PDA、打印机和许多其它具有 USB 连接的设备。USB 2.0 集线器位于显示器上的便利位置, 可方便地将 USB 2.0 信号传导至电脑。请注意, 许多设备 (如相机和硬盘) 可能需要单独启动, 因为显示器 USB 集线器不能满足它们的功率要求。



发行日期 2019-12-04

版本: 2.0.1

12 NC: 8670 001 21723  
EAN: 69 51613 90669 9

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是  
Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com