

Philips
支持电脑一体机的显示屏

E 系列
32 (31.5 英寸 /80 厘米对角线
尺寸)
全高清 (1920 x 1080)

327E7QNW



延伸您的体验

支持电脑一体机的显示屏

通过飞利浦支持电脑一体机的显示屏延伸您的观赏体验。使用这款 31.5 英寸全高清大屏，您可以全身心沉浸在游戏之中，甚至拓展您的工作。只要加上电脑组件和操作系统，您的系统就万事齐备，随时可用。

便捷连接，轻松享受

- USB 3.0 可快速传输数据，并且可为智能手机快速充电

每时每刻享受逼真的画面

- SmartContrast: 可展现极其丰富的暗部细节
- 大尺寸显示屏，浏览更方便
- IPS LED 宽视角技术，确保图像和颜色精确度
- 16:9 全高清显示屏，显示图像清晰细腻
- SmartImage Lite 可轻松优化图像设置

理想选择

- 出众的高品质酒红色表面

PHILIPS

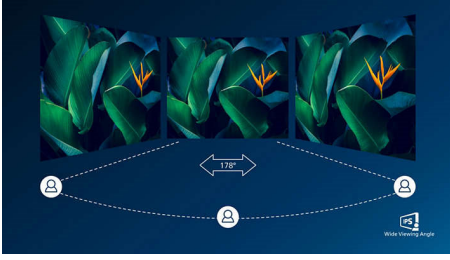
支持电脑一体机的显示屏

E 系列 32 (31.5 英寸 /80 厘米对角线尺寸), 全高清 (1920 x 1080)

327E7QNW/93

产品亮点

IPS 技术



IPS 显示屏采用可带给您 178/178 度超宽视角的先进技术, 几乎可在任何角度观看显示屏。与标准 TN 面板不同, IPS 显示屏可带给您色彩艳丽、极为清晰的图像, 不仅适合观看照片、电影和网页浏览, 而且适合要求始终确保颜色精确度和恒定亮度的专业应用领域。

16:9 全高清显示屏



画质很关键。普通显示屏提供高质量画质, 但您期望获得更好的画质。该显示屏具有

增强的全高清 1920 x 1080 分辨率。凭借全高清分辨率, 清澈的细节配以高亮度、令人难以置信的对比度和逼真的色彩, 眼前便会呈现出栩栩如生的画面。

SmartImage Lite

SmartImage Lite 是飞利浦独有的一项先进技术, 能够对屏幕上显示的内容作出分析。基于您选择的情况, SmartImage Lite 能够动态增强图像和视频的对比度、色彩饱和度和清晰度。只需按下一个按钮, 就可实时获得最佳显示效果。

SmartContrast



SmartContrast 是飞利浦推出的一项技术, 当观看暗色调的视频或玩暗色调的游戏时, 它会分析所显示的内容, 自动调节色彩并控制背光亮度, 从而实现对比度的动态增强, 展现优异的数字画面。选择“节能”模式时, 经过微调的对比度和背光可使日

常办公应用程序呈现恰如其分的显示效果, 将功耗保持在较低水平。

USB 3.0 超高速

超高速 USB 3.0 采用 5.0 Gbit/ 秒的传输速率, 比 USB 2.0 标准快 10 倍左右, 大大缩短了数据传输时间, 省时又省钱。凭借其更大的带宽、高速传输速率、更优质的电源管理和卓越的整体性能, USB 3.0 设定了全球标准, 让您能够使用大容量存储设备。Sync-N-Go (快速同步即时传输) 技术可确保您不必再等待带宽空闲出来。您对 USB 2.0 设备的投资也会得到保护, 因为 USB 3.0 向后兼容。

大尺寸显示屏

大尺寸显示屏, 浏览更方便

出众的高光表面

出众的高品质酒红色表面



支持电脑一体机的显示屏
E 系列 32 (31.5 英寸 / 80 厘米对角线尺寸), 全高清 (1920 x 1080)

327E7QNW/93

规格

连接

- 信号输入: DVI-D (数字, HDCP)
- USB: USB 2.0 x 1*, USB 3.0 x 1*
- 音频 (输入 / 输出): 耳机插孔*, 麦克风*

图片 / 显示

- 面板尺寸: 31.5 英寸 / 80 厘米
- 宽高比: 16:9
- LCD 面板类型: IPS 技术
- 背光类型: W-LED 系统
- 像素间距: 0.364 x 0.364 毫米
- 出色分辨率: 1920 x 1080, 60 赫兹
- 亮度: 250 cd/m²
- 显示屏色彩: 16.7 M
- 对比度 (标准): 1200:1
- SmartContrast: 20,000,000:1
- 响应时间 (标准): 5 毫秒 (灰阶)*
- 视角: 178° (水平) / 178° (垂直), @ C/R > 10
- 画面效果增强: SmartImage Lite
- 有效显示区: 698.4 (水平) x 392.85 (垂直)
- 扫描频率: 30 - 83 千赫 (水平) / 50 - 76 赫兹 (垂直)
- sRGB

便利性

- 即插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, Windows 10/8/7
- 方便用户: 重启, 电源开 / 关 (电脑), SmartImage / 返回, 4:3 / 向下, 亮度 / 向上, 菜单 / 确定, 打开 / 关闭电源
- OSD 语言: 简体中文, 巴西葡萄牙语, 捷克语, 荷兰语, 简体中文, 芬兰语, 法语, 德语, 希腊语, 匈牙利语, 意大利语, 日语, 韩语, 波兰语, 葡萄牙语, 俄语, 西班牙语, 瑞典语, 繁体中文, 土耳其语, 乌克兰语
- 其它便利性: Kensington 锁

底座

- 倾斜: -5/10 度

功率

- 电源: 内置, 100-240 伏交流, 50-60 赫兹
- 关闭模式: 0.5 瓦 (标准)
- 开启模式: 38 瓦 (标准), 48 瓦 (最大)
- 待机模式: 0.5 瓦 (标准)
- 电源 LED 指示灯: 工作 - 白色, 待机模式 - 白色 (闪烁)

尺寸

- 带支座的产品 (毫米): 734 x 501 x 203 毫米
- 包装 (宽 x 高 x 厚) (毫米): 805 x 600 x 250 毫米
- 不带支座的产品 (毫米): 734 x 434 x 99 毫米

重量

- 带包装的产品 (千克): 13.1 千克
- 带支座的产品 (千克): 10.3 千克
- 不带支座的产品 (千克): 9.4 千克

使用条件

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

合规性和标准

- 审批机构: CCC, WEEE

机壳

- 颜色: 白色
- 表面: 光面



发行日期 2024-04-27

版本: 2.0.1

EAN: 69 51613 91135 8

© 2024 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

* "IPS" 字样 / 商标和相关技术专利均属于其各自的所有者。

* 响应时间值相当于 SmartResponse

* 仅当显示屏上装有主板时, I/O 功能才起作用。