

Philips 液晶显示器

V 系列 22 (对角 21.5 英寸 /54.6 厘米)

223V5LSB25

具有逼真色彩的卓越 LED 画

这款飞利浦显示器能让您享受逼真的 LED 画质。它配备 SmartContrast,是您的 理想选择!

理想选择

- 外形小巧, 节省空间
- 无汞环保显示器
- VESA 安装实现灵活性

每时每刻享受逼真的画面

- · LED 技术带来自然艳丽的色彩
- SmartContrast: 可展现极其丰富的暗部细节
- 16:9 全高清显示屏,显示图像清晰细腻



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。

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。

外形小巧,节省空间

外形小巧, 节省空间

不含汞

飞利浦显示器采用 LED 背光照明且不含汞物质,汞是毒性最强的自然物质之一,可严重危害人体和动物健康。该产品还可减少显示器对环境的影响,环保属性贯穿从制造到废弃的整个产品生命周期。

VESA 安装

VESA 安装实现灵活性

















• 信号输入: VGA (模拟) • 同步输入: 单独同步

图片/显示

• 面板尺寸: 21.5 英寸 / 54.6 厘米

• 宽高比: 16:9

• LCD 面板类型: TFT-LCD

• 背光类型: W-LED 系统

• 像素间距: 0.248 x 0.248 毫米

• 出色分辨率: 1920 x 1080, 60 赫兹

• 亮度: 200 cd/m²

• 显示屏色彩: 16.7 M

・对比度(标准): 600:1 ・SmartContrast: 10,000,000:1

•响应时间(标准):5毫秒

视角:90°(H)/65°(V),@C/R >10
有效显示区:476.64(横向)×268.11(纵向)
扫描频率:30-83干赫(水平)/56-76赫兹

(垂直)

sRGB

便利性

- 即插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
- 方便用户: 打开/关闭电源,菜单/确定,亮度/ 返回,4:3 宽度/向上,自动/向下
- OSD 语言: 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,简体中文,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, VESA 安装架 (100 x 100 毫米)

底座

• 倾斜: -5/20 度

• 电源: 内置, 100-240 伏交流, 50-60 赫兹

- 关闭模式: 0.5 瓦
- 开启模式: 15.3 瓦 (标准) (能源之星 7.0 测试 方法)
- 待机模式: 0.5 瓦
- 电源 LED 指示灯: 工作 白色, 待机模式 白色 (闪烁)

尺寸

- ・帯支座的产品(毫米):508 x 377 x 213 毫米・包装(宽x高x厚)(毫米):560 x 422 x 113 毫米
- 不带支座的产品 (毫米): 508 x 320 x 50 毫米

重量

- ・ 带包装的产品 (干克):4.20 干克・ 带支座的产品 (干克):3.15 干克・ 不带支座的产品 (干克):2.85 干克

使用条件

- 海拔: 工作: +12,000 英尺 (3,658 米), 非工作: +40,000 英尺 (12,192 米)
- 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

可持续发展

- 环境和能源: RoHS, 不含汞
- 可回收包装材料: 100%

合规性和标准

• 审批机构: CE 标记, FCC B级, EAC, SEMKO, BSMI, cETLus, TUV/ISO9241-307, INMETRO, WEEE, CCC

机壳

- 颜色: 黑色
- 表面: 细线条 (前边框) / 质地 (后盖)



发行日期 2024-03-25

© 2024 Koninklijke Philips N.V. 保留所有权利。

版本: 4.0.1

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。

EAN: 69 51613 91204 1 www.philips.com