



Philips
带 LED 背光源的液晶显示器

V 系列
19 英寸 (48.3 厘米)

190V3LSB25

享受具有逼真色彩的卓越 LED 画质

本款纤细优雅的显示屏使用起来令人心情愉悦。它具有所有基本功能，例如可确保丰富、明艳图像的 SmartContrast，使其成为您的理想选择！

卓越的画质

- SmartContrast 1000000:1 可反映极其丰富的暗部细节
- LED 技术带来自然色彩

出众的设计为您的居室环境增辉添色

- 纤细迷人，光面设计
- 占用空间小，可融入各种风格的家居环境

居家更节能，环保每一天

- 无汞环保显示器

出众的便利性

- SmartControl Lite 让您可轻松调谐显示性能

PHILIPS

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。

SmartContrast 对比度 1000000:1



您是否希望液晶显示屏可以呈现最高的对比度和最明艳的图像？飞利浦高级视频处理结合独特的超级调光和背景光增强技术，从而产生明艳的图像。SmartContrast 将通过卓越的黑水平增加对比度并提高暗色和彩色效果的精度。它通过高对比度和鲜艳的色彩为您展现亮丽、逼真的画面。

SmartControl Lite

SmartControl Lite 是基于 GUI 显示器控制软件的下一代 3D 代表。它允许用户通过鼠标精细调谐大多数显示器参数，包括颜色、亮度、屏幕校准、多媒体、ID 管理等等。

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。

纤细迷人，光面设计

纤细迷人，光面设计

占用空间小

占用空间小，可融入各种风格的家居环境



规格

连接

- 信号输入: VGA (模拟)
- 同步输入: 单独同步, 同步时呈绿色

图片 / 显示

- 面板尺寸: 19 英寸 / 48.3 厘米
- 宽高比: 16:10
- LCD 面板类型: TFT-LCD
- 背光类型: W-LED 系统
- 像素间距: 0.284 x 0.284 毫米
- 出色分辨率: 1440 x 900, 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: 408.24 (横向) x 255.15 (纵向)
- 扫描频率: 30 - 83 千赫 (水平) / 56 - 75 赫兹 (垂直)
- sRGB

便利性

- 即插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7
- 方便用户: 自动 / 向下, 4:3 宽度 / 向上, 亮度 / 返回, 菜单 / 确定, 打开 / 关闭电源
- OSD 语言: 简体中文, 法语, 德语, 西班牙语, 意大利语, 俄语, 简体中文, 葡萄牙语, 土耳其语
- 其它便利性: Kensington 锁, VESA 安装架 (100 x 100 毫米)

底座

- 倾斜: -5/+20 度

功率

- 电源: 内置, 100-240 伏交流, 50-60 赫兹
- 关闭模式: 0.5 瓦
- 开启模式: 17.32 瓦 (标准)
- 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

- 带支座的产品 (毫米): 462 x 382 x 204 毫米
- 包装 (宽 x 高 x 厚) (毫米): 516 x 402 x 111 毫米
- 不带支座的产品 (毫米): 462 x 319 x 54 毫米

重量

- 带包装的产品 (千克): 4.65 千克
- 带支座的产品 (千克): 3.57 千克
- 不带支座的产品 (千克): 3.28 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

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: BSMI, CCC, CE 标记, FCC B 级, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV Ergo, TUV/GS, UL/cUL, WEEE

机壳

- 颜色: 黑色
- 表面: 光面 (前边框) / 质地 (后盖)

