

采用 SmartControl Lite 技术的液晶显示器



- V 系列
- 21.5 英寸 (54.6 厘米)

223V5LSB/93

具有逼真色彩的卓越 LED 画面

通过这款飞利浦显示器享受逼真的 LED 画质。配备 SmartControl lite。绝对是您的理想选择！

优点

每时每刻享受逼真的画面

- LED 技术带来自然艳丽的色彩
- 16:9 全高清显示屏，显示图像清晰细腻
- SmartControl Lite 让您可轻松调谐显示性能
- SmartContrast：可展现极其丰富的暗部细节

特点

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。

理想选择

- 无汞环保显示器
- 外形小巧，节省空间
- VESA 安装实现灵活性

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，清晰的细节配以高亮度、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。

PHILIPS

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。

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。

规格

请注意，这是一份预售单页。该单页的内容是我们掌握的针对上述日期和国家/地区的最全面资料。单页内容如有变更，恕不另行通知。飞利浦不承担与该单页内容相关的任何责任。

图片/显示

LCD 面板类型	TFT-LCD
背光类型	W-LED 系统
面板尺寸	21.5 英寸 / 54.6 厘米
有效显示区	476.64 (横向) × 268.11 (纵向)
宽高比	16:9
最佳分辨率	1920 × 1080 , 60 赫兹
响应时间 (标准)	5 毫秒
亮度	250 cd/m ²
SmartContrast	10,000,000:1
对比度 (标准)	1000:1
像素间距	0.248 × 0.248 毫米
视角	170° (水平) / 160° (垂直) @ C/R > 10
显示屏色彩	16.7 M
扫描频率	30 -83 千赫 (水平) / 56 -76 赫兹 (垂直)
sRGB	Y

连接

信号输入	VGA (模拟) DVI-D (数字 , HDCP)
同步输入	单独同步 同步时呈绿色

便利性

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	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

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。

其它便利性	繁体中文 土耳其语 乌克兰语 Kensington 锁 VESA 安装 (100x100 毫米)
即插即用兼容性	DDC/CI Mac OS X sRGB Windows 7 Windows 8

底座

倾斜	-5/20 度
----	---------

功率

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
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	内置 100-240 伏交流 , 50-60 赫兹

尺寸

带底座的产品 (毫米)	503 × 376 × 213 毫米
不带底座的产品 (毫米)	503 × 316 × 50 毫米
包装 (宽 × 高 × 厚) (毫米)	555 × 422 × 113 毫米

重量

带底座的产品 (千克)	2.61 千克
不带底座的产品 (千克)	2.35 千克
带包装的产品 (千克)	3.83 千克

使用条件

温度范围 (工作)	0°C 至 40°C
温度范围 (存储)	-20°C 至 60°C
相对湿度	20%-80 %
海拔	工作 : +12,000 英尺 (3,658 米) , 非工作 : +40,000 英尺 (12,192 米)
MTBF	30,000 小时

可持续发展

环境和能源

能源之星 7.0
EPEAT 银牌
RoHS
无铅
不含汞
100 %

可回收包装材料

合规性和标准

审批机构

BSMI
CCC
CE 标记
FCC B 级

机壳

颜色
表面

GOST
PSB
SASO
SEMKO
通过 TCO 认证
TUV/ISO9241-307
cETLus
WEEE

黑色
细线条 (前边框) / 质地 (后盖)



要更改的数据主题
2018, 九月 6
Version: 5.0.1
EAN: 6951613903537

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
保留所有权利。

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

www.philips.com