

Philips Brilliance
液晶显示器

19 英寸
SXGA

190P5EG



至佳的工作效率解决方案

哪怕是工作本身要求出色的性能，飞利浦 190P5 凭借卓越的人体工程学设计、清晰非凡的显示效果、可靠的显示性能以及用于远程管理局域网显示器的 SmartManage 软件和低功耗水平，定能为您的业务带来不凡的价值。

方便的产品，带给您出众的效率

- 倾角和转角调整功能让您可获得理想的视角
- 可调整屏幕高度，以获得理想的观看角度
- 90 度屏幕旋转和智能电缆管理
- 内置音频扬声器，使桌面保持整洁
- 独立音频功能使网络会议更有效率

有效降低总拥有成本

- 低于业内平均水平的功耗
- SmartManage 兼容性支持基于局域网的资产管理

出众的屏幕性能

- LightFrame™ 显亮技术可带来前所未有的高清晰度和亮度
- SXGA 1280 x 1024，显示更清晰
- 双路输入，可同时接收模拟 VGA 和数字 DVI 信号
- 宽视角设计，观看更自由
- 简易的即插即用 DVI，确保真实的数码体验

PHILIPS

产品亮点

LightFrame™ 显亮

它是一种革命性智能技术，用于增强显示器的亮度、清晰度、对比度和色彩。经过显亮增强的图像逼真、清晰、动人而多彩。

宽视角

宽视角设计，使您在任何角度都能看到最清晰的显示效果，而且几乎不会发生反射现象。

SXGA, 1280 x 1024

对于图形显示器，屏幕分辨率表示整个屏幕上的点（像素）数。例如，1280 x 1024 像素屏幕能够显示 1024 条线，在每条线上显示 1280 个清晰点，即大约 130 万像素。

双路输入



VGA connector



DVI connector

双路输入提供了可同时接收模拟 VGA 信号和数字 DVI 信号的接口。

内置 DVI 电缆

产品附带 DVI 电缆，确保提供高品质的数字显示效果。

内置扬声器

显示设备中内置有一对立体声扬声器。它可能采用可见的前向式设计，也可能是隐形下向式、上向式或后向式等设计，具体取决于型号和设计。

独立音频功能

即使没有视频输出，内置的先进固件也可输出音频。

可调整高度

可调整高度是这样一项功能，它能使显示器在其基座上升高或压低，并在到达所需位置时将显示器锁定在该位置。它可根据使用者的身高、体重、体形和姿势进行调整，使得观看角度令人舒适且符合个人需要，有效缓解长时间坐在电脑前工作所导致的眼部疲劳或精神疲乏。

ScreenRotate

ScreenRotate 功能允许以纵向或横向模式使用显示器；要更改选定文档或图像的显示

方向以得到更好的视觉效果，您可旋转显示器，它即会调整为所需的方向。

屏幕倾角和转角

屏幕倾角和转角是嵌入到底座上的一个机制，它使显示器能够自由地向前后方旋转和倾斜。

支持 SmartManage

SmartManage 是一个用于监控、管理和检查显示设备状态以及为用户提供远程支持的系统，让用户在同一个局域网内轻松控制所有设备。

降低功耗

操作设备所需电能更低。



规格

连接

- 信号输入：VGA（模拟），DVI-D, 电脑音频输入
- I/O 接口（板载）：耳机插孔

图片 / 显示

- 面板尺寸：19 英寸 / 48 厘米
- LCD 面板类型：1280 x 1024 像素，防眩偏振，RGB 垂直条纹
- 像素间距：0.294 x 0.294 毫米
- 出色分辨率：1280 x 1024，60 赫兹
- 亮度：300 cd/m²
- 显示屏色彩：1600 万
- 对比度（标准）：700:1
- 响应时间（标准）：16 毫秒
- 视角：@ C/R > 10
- 视角（水平）：170 度
- 视角（垂直）：170 度
- 画面效果增强：LightFrame™ 显亮
- 水平扫描频率：30 - 82 千赫
- 最高分辨率：1280 x 1024，75 赫兹
- 有效显示区：376.3 x 301.1 毫米
- 出厂预设模式：15 种模式
- 刷新率（垂直）：56 - 76 赫兹
- sRGB
- 用户定义模式：14 种模式
- 色温，6500K: x = 0.313 / y = 0.329
- 色温，9300K: x = 0.283 / y = 0.297

便利性

- 即插即用兼容性：DDC CI, Windows 98/ME/2000/XP
- 内置音频设备：2W RMS x 2 立体声扬声器
- 方便用户：屏幕显示
- 显示器控制：自动，亮度控制，左 / 右，LightFrame 显亮，菜单（确定），打开 / 关闭电

- 源，上 / 下，音量控制
- 审批机构：CE 标记，E2000, FCC-B, UL, CSA, MPR-II, 低辐射，NUTEK, Energy Star（能源之星），SEMKO, EMC, TCO '03, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo
- OSD 语言：简体中文，法语，德语，意大利语，简体中文，西班牙语
- 其它便利性：Kensington 锁
- 旋转：+/- 65°
- 倾斜：-5 度至 +25 度
- VESA 安装：100 x 100 毫米

功率

- 电源：内置
- 功耗（开机模式）：42.5 瓦（标准）
- 电源 LED 指示灯：操作 - 蓝色，待机 / 休眠 - 琥珀色
- 符合：E2000, 能源之星，NUTEK
- 睡眠模式：< 1 瓦

尺寸

- 高度调节范围：130 毫米
- 重量：8.53 千克
- 温度范围（工作）：5° C 至 35° C
- 温度范围（存储）：-20° C 至 60° C
- 相对湿度：20% - 80%
- MTBF: 50,000（不含 CCFL 40,000）小时
- 厚度（有基座）：210 毫米
- 高度（有基座）：432 毫米
- 宽度（有基座）：425 毫米

附件

- 随附的附件：交流电源线，音频线缆，DVI-D 电缆，VGA 信号线
- 用户手册
- 透射表及人像用户包



发行日期 2024-03-25

版本：6.0.7

EAN: 87 10895 82969 4

© 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