

Philips  
液晶显示器

19 英寸  
SXGA

190S5FG



## 大尺寸屏幕的典范

大尺寸屏幕、优异的功能：凭借大尺寸屏幕、优异的功能、用于远程管理局域网显示器的 SmartManage 软件以及低功耗等众多优点，飞利浦 190S5 为您带来了卓越的便利性及显著的投资回报。

### 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
- Kensington 防盗锁，安全倍增

### 出众的屏幕性能

- 快速响应时间，使运动影像显示效果更出色
- SXGA 1280 x 1024，显示更清晰
- sRGB 确保显示与打印输出之间的色彩匹配

### 出众的便利性

- 嵌入式电源使您无需使用外部电源适配器
- VESA 安装模式让您可将显示器轻松挂到墙上

**PHILIPS**

# 产品亮点

## 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。

## 兼容 Kensington 锁

显示器框架内置的小孔配合锁定设备使用，可保护对特定对象的显示内容，增强保护以防偷窃。

## 快速响应时间

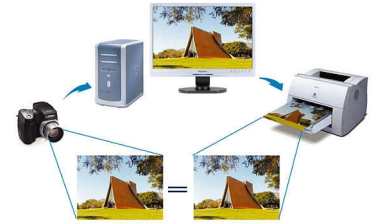


响应时间以毫秒为单位测量信号反应速度。开 / 关响应时间可测量屏幕从全白到全黑或从全黑到全白所需的时间。快速开 / 关响应时间可增强文本的显示。灰色到灰色响应时间可在多个系列的随机灰度之间测量平均传输时间 — 数值越小，则说明传输越快。响应时间越快越好，因为快速的响应时间可消除在查看快速移动的影像或物体时破坏效果的可见伪像。

## 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。

## sRGB 就绪



sRGB 是一种行业标准，可确保屏幕上显示的色彩与打印输出色彩之间的最佳匹配。

## 嵌入式电源

嵌入式电源是内置在显示设备中的电源适配器，用于代替体积较大的外部电源适配器。

## VESA 安装孔

这是由 VESA（Video Electronics Standards Association，视频电子标准协会）制定的一种针对墙上安装 IT 设备的统一业界标准。

# 规格

## 连接

- 信号输入: VGA (模拟)

## 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: 250 cd/m<sup>2</sup>
- 显示屏色彩: 1600 万
- 对比度 (标准): 500:1
- 响应时间 (标准): 12 毫秒
- 视角: @ C/R > 5
- 视角 (水平): 160 度
- 视角 (垂直): 160 度
- 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, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- 方便用户: 屏幕显示, SmartManage
- 显示器控制: 自动, 亮度控制, 左 / 右, 菜单 (确定), 打开 / 关闭电源, 上 / 下

- 审批机构: CE 标记, E2000, EMC, NUTEK, Energy Star (能源之星), SEMKO, TCO '03, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo, FCC-B, UL, CSA
- 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
- 倾斜: 5° 至 25°
- VESA 安装: 100 x 100 毫米

## 功率

- 电源: 内置
- 功耗 (开机模式): 34 瓦 (标准)
- 电源 LED 指示灯: 运行 - 绿色, 待机 / 休眠 - 琥珀色
- 符合: E2000, 能源之星, NUTEK
- 功耗 (关机模式): 1 瓦

## 尺寸

- 重量: 5.8 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 小时
- 厚度 (有基座): 235 毫米
- 高度 (有基座): 419 毫米
- 宽度 (有基座): 425 毫米

## 附件

- 随附的附件: 交流电源线, VGA 信号线
- 用户手册
- 可选配件: Super Ergo Base



发行日期 2024-03-26

版本: 4.0.5

EAN: 87 10895 85251 7

© 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](http://www.philips.com)