

飞利浦 宽屏幕液晶显示器

49 厘米(19.1 英寸)宽屏 WXGA+

190CW7CS

# 宽屏幕液晶显示器,物超所值

尽享宽银幕带来的乐趣! 飞利浦 190CW7 具有快速响应时间和方便的双 DVI 和 VGA 连接器,带给您单一屏幕上的多种视觉体验 - 多合一的易用性,经济实惠的套装。

#### 出众的屏幕性能

- 通过 Windows Vista 认证
- 大尺寸宽屏幕: 在同一屏幕上发送即时消息 (IM)、写邮件、观看视频
- 5 毫秒快速响应时间
- WXGA+, 宽屏制式, 1440 x 900 分辨率, 显示更清晰
- sRGB 确保显示与打印输出之间的色彩匹配

#### 环保设计

- 确保使用安全: 宇航合成防火外壳
- 无铅设计,保护我们的环境
- 低于业内平均水平的功耗

#### 卓越的便利性

- 双路输入,可同时接收模拟 VGA 和数字 DVI 信号
- 单键式亮度和对比度控制
- 嵌入式电源使您无需使用外部电源适配器
- 单键自动调整只需按一个键即可获得优异的画面显示



## 产品亮点

#### 通过 Windows Vista 认证

飞利浦 Vista 预置显示器支持这款视觉效果 突出、对配置要求极高的全新 Windows 操 作系统,能够显示特有的鲜艳色彩以及令 人赞叹的画面,为您带来前所未有的娱乐 体验,使您不仅更有工作效率,同时帮助 您在家中和办公室内控制计算机操作体验, 更轻松快捷地浏览、查找和整理工作或娱 乐信息。

#### 宽屏幕设计

大尺寸宽屏幕具有较大的宽高比,能显示 更多的娱乐画面或信息,让您更充分地享 受生活,更出色地完成工作。

#### 5 毫秒响应时间

开/关响应时间是指液晶晶元从活动(黑色)变为不活动(白色),然后再变回活动(黑色)所需的时间。它是以毫秒计量的。响应越快越好:响应时间越短,则说明过渡越快,从而使文本和图形过渡显示中的可见伪像更少。在文档、图形和照片等商业内容的显示方面,开/关响应时间是一项尤其重要的衡量标准。

#### WXGA+ 1440 x 900 分辨率

WXGA+(即 Wide Extended Graphics Array plus)是一个标准,表示图形显示器能够显示高达 1440 x 900 像素的分辨率并支持同步显示超过一百万种色彩。 WXGA允许显示器使用非交错显示模式以确保更佳的显示性能和更精确的色彩效果。

#### 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。

#### 防火外壳

PC/ABS 合成塑料是业界最先进的耐用、防燃包装材料,是太空时代的合成物,应用于航空航天、汽车工业以及火情探测器领域,符合最严格的防火安全标准。

#### 无铅

无铅显示器的产品设计与生产是严格按照 欧盟有害物质限制指令 (RoHS) 标准进行 的,杜绝了铅和其它对环境有害的一切有 毒物质。

#### 降低功耗

操作设备所需电能更低。

#### 双路输入

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。

#### 亮度和对比度按钮

按钮方便地置于前挡板上,可进行单键式 亮度和对比度调整。

#### 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。

#### 单键自动调整

只需按一个键,而无需浏览 OSD 菜单并按 控制键,自动调节键即可恢复最佳屏幕位 置、相位和时钟设置。

















#### 图片/显示

- LCD 面板类型: 1440 x 900 像素, 防眩偏振, RGB 垂直条纹
- 面板尺寸: 19.1 英寸 /48.1 厘米
- 有效显示区: 410.4 x 256.5 毫米
- 像素间距: 0.285 x 0.285 毫米
- 亮度: 300 cd/m<sup>2</sup>
- 对比度 (标准): 850:1
- •显示屏色彩: 16.7 M
- ・视角:170°(水平)/160°(垂直),@C/R> 10
- •响应时间(标准):5毫秒
- 最高分辨率: 1440 x 900, 75 赫兹
- 最佳分辨率: 1440 x 900, 60 赫兹
- 视频带宽: 140 MHz
- 水平扫描频率: 30 83 千赫
- 垂直扫描频率: 55 75 Hz
- sRGB

#### 连接

- 信号输入: VGA (模拟), DVI-D
- 同步输入:复合同步,单独同步,同步时呈绿色

#### 便利性

- 方便用户: 屏幕显示
- 显示器控制:自动,亮度(左),对比度(右) ,菜单(确定),打开/关闭电源
- 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: 兼容 Kensington 锁
- 即插即用兼容性: DDC 2B, Windows 98/ME/ 2000/XP/Vista
- 审批机构 : CE 标记 , E2000, EMC, 能源之星 , FCC-B, UL, CSA, MPRII, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo
- 倾斜: -5° 至 20°

### 附件

- 随附的附件: 交流电源线, VGA 信号线
- 用户手册

#### 尺寸

- 包装盒尺寸 ((宽 x 高 x 厚)): 520 x 392 x 190 毫米
- ・包装盒尺寸 (英寸) ((宽 x 高 x 厚)): 20.5 x 15.4 x 7.5 英寸
- ・装置尺寸 (宽x高x厚)((宽x高x厚)): 438.5 x 310.4 x 60.5 毫米
- •电视机尺寸 (英寸) ((宽 x 高 x 厚)): 17.3 x 12.2 x 2.4 英寸
- ・电视机尺寸(带支架)((宽×高×厚)): 438.5 x 358 x 211 毫米
- ・电视机尺寸 ( 带支架 ) ( 英寸 ) (
- ( 宽 x 高 x 厚 ) ): 17.3 x 14.1 x 8.3 英寸 • MTBF: 50,000 (不含 CCFL 40,000) 小时
- 相对湿度: 20% 80%
- ・伯対速度: 20% 80% ・温度范围 (工作): 0° C 至 40° C ・温度范围 (存储): -20° C 至 60° C ・产品重量 (含臭架): 5 干克 ・产品重量 (含支架)(磅): 11 磅 ・重量 (含包装): 6.7 干克 ・重量 (含包装)(磅): 14.8 磅

#### 功率

- 符合: E2000, 能源之星
- 功耗 (开机模式): 36 瓦(标准) 功耗 (关机模式): < 1 瓦
- 电源 LED 指示灯: 运行-绿色, 待机/休眠-琥
- 电源: 内置, 100-240 伏交流, 50/60 赫兹



发行日期 2017-07-29

© 2017 Koninklijke Philips N.V. 保留所有权利。

版本: 4.0.12

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。

12 NC: 8639 000 17259 EAN: 87 10895 98981 7

www.philips.com