

PHILIPS

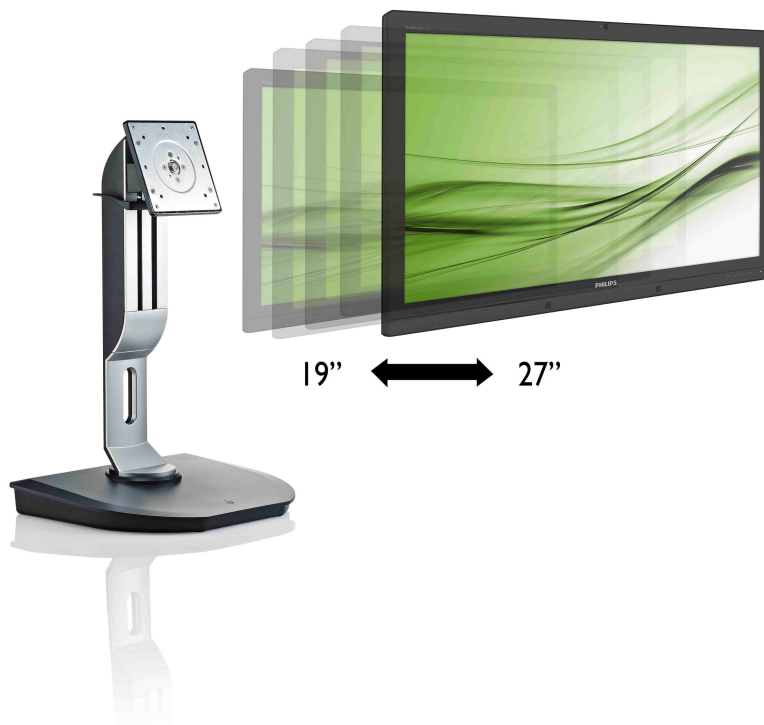
云显示器底座

适用于 19 英寸-27 英寸/48-69 厘米显示器

高度可调

支持 Citrix

SB4B1927CB



简约、安全、环保

使用这款零客户端的多功能解决方案让您的 IT 更为精简。连接您当前的显示器，即可与 Citrix 环境整合，带来最大灵活性。灵活性、可管理性和终极的安全性让其成为最智能的 IT 之选。

可持续的环保型解决方案

- 瘦客户端一体机，更加节能
- 环保解决方案

多种功能于一身，更显简约

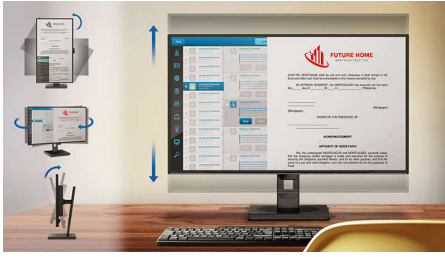
- VDI 一体机，更显简约
- SmartErgoBase，更出色的人体工程学设计

可管理性和灵活性

- 集成现有显示器，实现灵活性和节能
- 支持 Citrix，无缝集成
- 瘦客户端 SmartConnect，实现极致功能扩展

产品亮点

SmartErgoBase



SmartErgoBase 是一款彰显人体工程学带来的观赏舒适感并且具有线缆管理装置的显示器底座。底座的人性化高度、旋转、倾角和旋转角度可让显示器带来最大的舒适感，以使人们在工作时能够放松紧张、疲惫的身躯；线缆管理改善了因线缆过多而导致的零乱情况，还您一片整洁、专业的工作空间。

VDI 一体机，更显简约



Workers need a clean, reliable computing solution. IT organizations need to maintain hardware performance, data access and security, and reduce costs. With Simple Desktop Virtualization (VDI), organizations can migrate all data and software on the centralized server, and display a simple desktop for the client on the user side. User desktop space is freed up, data on the server is viewed securely from the client, and IT resources spend on the client side are greatly reduced.

工人需要简洁、可靠的计算解决方案。IT 部门需要维护硬件性能、数据访问和安全性并降低成本。凭借虚拟桌面基础架构 (VDI)，IT 部门可在中央服务

器上维护所有数据和软件，在用户端部署简单的多功能客户端。将用户桌面空间释放出来，通过客户端查看服务上的数据，极大地减少了客户端上所需的 IT 资源。

支持 Citrix



支持 Citrix 的飞利浦云设备以高清体验 (HDX) 技术为基础，使组织能够与 Citrix 虚拟桌面基础架构无缝集成。有了 Citrix，企业可轻松虚拟化并将 Windows 应用程序和桌面转换为安全的按需服务。满足 IT 和最终用户的移动性、安全性和性能需求。

瘦客户端 SmartConnect

凭借实现双屏功能扩展的双 DVI 输出、用于网络会议整备的麦克风和音频、实现通用连接的 USB 以及提供安全联网的 LAN 等诸多连接，瘦客户端 SmartConnect 智能连接可确保快速、灵活地集成到现有网络。

瘦客户端一体机

由于能源成本上升和 IT 预算紧缩，企业寻求以各种方式降低电力成本。瘦客户端一体机的标准客户端显示器设置只消耗一小部分功率。这使组织可以减少环境影响，针对所需的改进调配成本。

环保解决方案

飞利浦致力于在整个显示器系列中采用可持续的环保材料。所有主体塑料部件、金属外壳部件和包装材料都采用可全面回收利用的材料。在某些特定型号中，我们采用高达 65% 的消费后可回收塑料。我们严格遵循 RoHS 标准，以确保大幅度降低或消除有害物质，例如铅。带 CCFL 背光源的显示器中的汞含量已显著降低，而带 LED 背光源的显示器中的汞含量已完全消除。请访问飞利浦 <http://www.asimpleswitch.com/global/> 了解更多信息。

灵活性

集成现有显示器，实现灵活性和节能



规格

连接

信号输入: (2) DVI 输出
 USB: (4) USB 2.0
 耳机插孔: 线路输出
 麦克风输入
 RJ45

平台

客户端解决方案: Citrix
 频率: 1Ghz
 处理器: TI DM8148
 RAM: 1GB DDRIII
 ROM: 4GB EMMC
 系统: HDX

人体工程学

高度调节: 120 毫米 +/-5
 显示器尺寸: 适用于 19 英寸~27 英寸 VESA 安装兼容显示器
 枢轴: 90 度 (-1~ + 91 度)

旋转: -65/65

倾斜: -5 度 +2/-0 (向前), +20 度 +0/-3 (向后)

便利性

OSD 语言: 简体中文, 法语, 德语, 希腊语, 意大利语, 日语, 韩语, 波兰语, 葡萄牙语, 俄语, 西班牙语, 简体中文, 繁体中文
 线缆管理
 VESA 安装: 100 x 100 毫米和 75 x 75 毫米 (附安装螺钉)

功率

关闭模式: <0.5 瓦 (S5)
 开启模式: 9.2 瓦 (标准), 20 瓦 (最大)
 待机模式: <1.2 瓦 (S3)
 电源 LED 指示灯: 开机模式 - 白色, 关机模式 - 无 LED, 待机模式 - 局域网唤醒

尺寸

带底座的产品 (毫米): 310 x 471 x 261 毫米
 包装 (宽x高x厚) (毫米): 372 x 543 x 299 毫米

重量

带包装的产品 (千克): 5.13 千克
 带底座的产品 (千克): 3.30 千克

使用条件

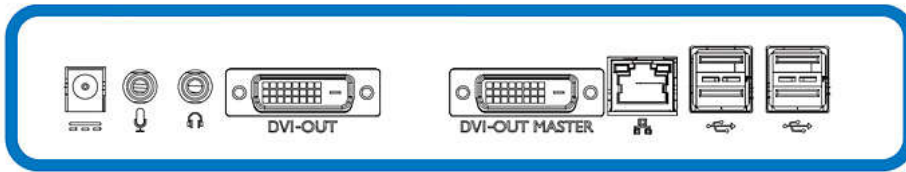
海拔: 工作: +12,000 英尺 (3,658 米), 非工作: +40,000 英尺 (12,192 米)
 温度范围 (工作): 0°C 至 40°C °C
 MTBF: 30,000 小时
 相对湿度: 20%-80 %
 温度范围 (存储): -20°C 至 60°C °C

合规性和标准

审批机构: CB, CE 标记, CU, EMF, CCC, ErP
 SmartGreen: RoHS
 具体物质: 不含 PVC/BFR 的外壳

机壳

表面: 纹理结构
 底座: 黑色



I/O back panel connector diagram

