

Philips Business Monitor
电子纸显示屏

3000 系列
13 (13.3 英寸 / 33.8 厘米对角
线)
1200 x 1600 (UXGA)

13B1K3300



使用 ePaper 显示屏

在屏幕上阅读更轻松

飞利浦 ePaper 显示屏可带来舒适的长时间阅读体验。采用反射式显示屏，不会发出有害蓝光，并且配有多种接口。其设计秉承环保意识和可持续理念。

ePaper 显示屏：长时间舒适阅读

- 用于设置查看模式首选项的屏幕菜单
- 非凡的纸上阅读般体验
- 具有防眩光等功能，可减轻眼睛疲劳

居家更节能，环保每一天

- 低功耗，节省电费
- 用户友好型的环保包装

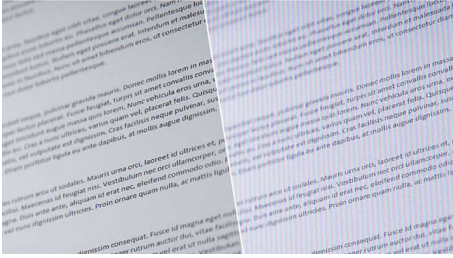
专门为您设计的功能

- SmartErgoBase 可实现人性化的人体工程学调节
- SmartConnect 具有 HDMI、DisplayPort 和 USB-C 接口
- 您可以轻松控制 SmartRemote 菜单来查看内容

PHILIPS

产品亮点

电子纸显示屏



飞利浦 ePaper 显示屏可保护您的眼睛和环境。采用 E Ink 技术, 像纸一样显示内容, 不会发出刺眼的背光。续航时间更长, 不会像传统的闪烁式背光液晶显示器那样引起眼睛疲劳或头痛。防眩光、无闪烁、无蓝光的特点有助于避免眼睛疲劳。超低功耗和无纸化显示旨在满足适宜性目标。

减少眼部疲劳

具有防眩光等功能, 可减轻眼睛疲劳

屏幕菜单

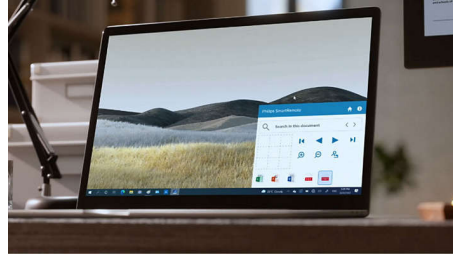
用于设置查看模式首选项的屏幕菜单

SmartConnect



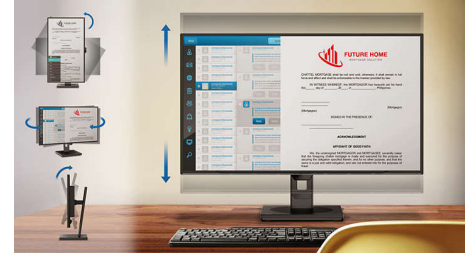
飞利浦显示器配备了多种接口, 如 USB-C、DisplayPort 和 HDMI 接口, 使您能够享受到高分辨率的未压缩视频和音频内容。

SmartRemote 软件 *



飞利浦的新款 SmartRemote 软件让您能够通过易于使用的屏幕菜单来控制 ePaper 显示器。您可以将文件拖动到工具窗口、搜索内容、放大与缩小和切换页面。通过展示您所需的内容来减少干扰。如需下载最新的应用程序版本, 请前往飞利浦网站支持页面。

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。底座可以旋转、倾斜和转动到各种角度, 以确保最大的舒适度。高度可调节的支架保证了最佳的观看高度, 减少了长时间工作带来的身体压力, 线缆管理装置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。

环保包装



该型号采用 100% 回收包装材料, 完全不使用泡沫塑料。此外, 包装易于拆封, 可节省您的时间和精力。

低功耗

低功耗, 节省电费



规格

连接

- 信号输入: DisplayPort 1.2 x 1, HDMI 1.4 x 1, USB-C x 1 (DP Alt 模式, 电源传输)
- 同步输入: 单独同步
- 音频 (输入 / 输出): 音频输出
- HDCP: HDCP 1.4 (HDMI / DisplayPort / USB-C)

图片 / 显示

- 面板尺寸: 13.3 英寸 / 33.8 厘米
- 宽高比: 3:4
- 显示器面板类型: EPD
- 像素间距: 0.169 x 0.169 毫米
- 出色分辨率: 1200 x 1600
- 显示屏色彩: 4 位灰阶
- 有效显示区: 278.4 (水平) x 202.8 (垂直)
- 像素密度: 150 PPI
- 显示屏涂层: 防眩, 3H, 雾度 15%

供电

- 版本: USB PD 版本 3.0
- USB-C (输入): 高达 65 瓦 (5V/3A、7V/3A、9V/3A、10V/3A、12V/3A、15V/3A、20V/3.25A)
- USB-C (输出): 高达 15W (5V/3A)

便利性

- 即插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 11 / 10 / 8.1 / 8
- 方便用户: 透明, 正面光线, 模式, 级别, 菜单 / 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, 繁体中文, 土耳其语, 乌克兰语
- 其它便利性: Kensington 锁, VESA 安装架 (100 x 100 毫米), 正面光线 (白色 / 暖色)

底座

- 高度调节: 100 毫米
- 枢轴: -/+90
- 旋转: -/+180 度
- 倾斜: -5/25 度

功率

- 电源: 外部, 100-240 伏交流, 50-60 赫兹
- 关闭模式: 0.3 瓦 (标准)
- 开启模式: 6.5 W (标准)
- 待机模式: 0.4 瓦 (标准)
- 电源 LED 指示灯: 工作 - 白色, 待机模式 - 白色 (闪烁)

尺寸

- 包装 (宽 x 高 x 厚) (毫米): 390 x 420 x 159 毫米
- 不带支座的产品 (毫米): 247 x 324 x 23 毫米
- 带支座的产品 (最大高度): 247 x 482 x 172 毫米

重量

- 带包装的产品 (千克): 3.96 千克
- 带支座的产品 (千克): 1.85 千克
- 不带支座的产品 (千克): 1.06 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
- 相对湿度: 20%-80 %
- 温度范围 (存储): -20° C 至 60° C

可持续发展

- 环境和能源: RoHS
- 可回收包装材料: 100 %
- 具体物质: 不含汞, 不含 PVC/BFR 的外壳

合规性和标准

- 审批机构: CB, CCC, CE 标记, FCC B 级, ICES-003, cETLus

机壳

- 表面: 纹理结构
- 基座: 星空黑
- 前边框: 星空黑
- 后盖: 星空黑

设计

- 设计于荷兰阿姆斯特丹



发行日期 2024-04-12

版本: 3.2.2

EAN: 69 51613 92157 9

© 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

* SmartRemote 应用程序仅与 Windows 10 及更高版本的操作系统兼容, 目前与 macOS 不兼容。

* 要通过 USB-C 传输视频, 笔记本电脑 / 设备必须支持 USB-C DP Alt 模式

* 屏幕共享: 通过互联网在线流式播送视频和音频等活动可能影响您的网络性能。您的硬件、网络带宽及其性能将决定音频和视频的总体质量。

* 您的笔记本电脑 / 设备必须支持 USB-C 标准动力传输规格才能使用 USB-C 供电和充电功能。请查看您的笔记本电脑用户手册或咨询制造商以了解更多详细信息。

* 显示器可能看上去不同于特征图像。