

Philips Momentum 全高清液晶显示屏

Momentum

35(对角 34.6 英寸 /87.9) 全高清(1920 x 1080)

356M6QSB

尽情享受当下

大型 35 英寸 Momentum 显示屏让您尽情享受当下。快速操作在具有全高清分辨率的屏幕上看起来非常出色。采用优质材料制作, Momentum 为您的空间增加了精致感。

专为快速操作而打造

• 专为游戏玩家而优化的 SmartImage 游戏模式

出众的画质

• IPS LED 宽视角技术,确保图像和颜色精确度

为增强感观而设计

• 采用优质材料精心打造, 形成精致的外观

倍感舒适

- 借助无闪烁技术减少眼部疲劳
- LowBlue 模式,高效保护视力



产品亮点

IPS 技术



IPS 显示屏采用可带给您 178/178 度超宽视 角的先进技术,几乎可在任何角度观看显 示屏。与标准 TN 面板不同, IPS 显示屏可 带给您色彩艳丽、极为清晰的图像,不仅 适合观看照片、电影和网页浏览,而且适 合要求始终确保颜色精确度和恒定亮度的 专业应用领域。

采用优质材料精心打造

采用优质材料精心打造,形成精致的外观

SmartImage 游戏模式



全新的飞利浦游戏显示屏可快速访问 OSD,专为游戏玩家进行微调,并且提供 多种选项。"FPS"(第一人称射击)模式 改善了游戏中的黑暗主题,可让您在黑暗 区域查看隐藏物品。"竞赛"模式使用快速 的响应时间、高显色和图像调整对显示屏 进行调节。"RTS"(即时战略)模式具有 特殊的 SmartFrame 模式,可突显特定区域 并调整大小和图像。玩家 1 和玩家 2 可根 据不同的游戏保存个人自定义设置,从而 确保理想性能。

LowBlue 模式



研究表明,与紫外线可能导致眼睛伤害-样, LED 显示屏短波长蓝光也可以造成眼 睛损伤,长期使用还可能影响视力。飞利 浦 LowBlue 模式设置专为健康工作而开发, 其采用智能软件技术减少有害短波长蓝光。

无闪烁技术



由于在 LED 背光屏幕上控制亮度,某些用 户会在屏幕上看到闪烁,这会导致眼部疲 劳。飞利浦无闪烁技术应用新的解决方案 来调节亮度,同时消除闪烁,带给您更舒 适的观看体验。













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

图片/显示

- 面板尺寸: 34.6 英寸 / 87.9 厘米
- 宽高比: 16:9
- LCD 面板类型: IPS 技术
- 背光类型: W-LED 系统
- 像素间距: 0.388 x 0.388 毫米
- 出色分辨率: 1920 x 1080, 60 赫兹
- 亮度: 250 cd/m²
- •显示屏色彩: 16.7 M
- ・色域(标准): NTSC 87%*, sRGB 102%* ・对比度(标准): 1000:1
- SmartContrast: 50,000,000:1
- 响应时间 (标准):5 毫秒 (灰阶)*
- ・视角: 178°(水平)/178°(垂直),@C/R > 10
- 画面效果增强: SmartImage
- 有效显示区: 772.53 (横向) x 418.85 (纵向)
- 扫描频率: 30 83 干赫 (水平) / 50 76 赫兹 (垂直)
- sRGB
- 无闪烁
- 像素密度: 64 PPI

便利性

- 即插即用兼容性: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
- 方便用户: 菜单/确定, 输入/向上, SmartImage
- 游戏/返回,亮度/下降,打开/关闭电源
 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: LowBlue 模式, Kensington 锁, VESA 安装架(100 x 100 毫米)
- 控制软件: SmartControl

底座

• 倾斜: -5/10 度

功率

- 电源: 内部, 100-240 伏交流, 50-60 赫兹
- 关闭模式: 0.3 瓦 (标准)
- 开启模式: 27.01 瓦 (能源之星 7.0 测试方法)
- 待机模式: 0.5 瓦 (标准) 电源 LED 指示灯: 工作 白色, 待机模式 白色 (闪烁)

尺寸

- 带支座的产品 (毫米): 793 x 538 x 242 毫米
- 包装 (宽x高x厚)(毫米):889 x 664 x 298 毫米
- 不带支座的产品 (毫米): 793 x 452 x 53 毫米

重量

- ・帯包装的产品 (干克):10.49 干克・帯支座的产品 (干克):7.10 干克
- 不带支座的产品 (干克): 6.68 干克

- **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 至 40° C MTBF: 50000 小时 (不包括背光) 小时
- 相对湿度: 20%-80% 温度范围 (存储): -20至60°C

可持续发展

- 环境和能源: 能源之星 7.0, 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: CCC, CEL, WEEE, CECP

- 颜色: 黑色
- 表面: 光面 / 纹理



发行日期 2024-04-27

© 2024 Koninklijke Philips N.V. 保留所有权利。

版本: 4.0.1

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。

* 响应时间值相当于 SmartResponse * NTSC 色域基于 CIE1976 * sRGB 色域基于 CIE 1931

EAN: 69 51613 91214 0 www.philips.com