Philips Signage Solutions 多点触控显示屏

65 英寸 _{支持 Android} _{多点触控}

65BDL3052T



集成一体

20 点触控显示屏。

激发合作。传递信息。这款响应迅速的飞利浦多点触控专业 4K 超高清显示屏 非常适用于多指手势、多用户操作的应用 - 从寻路到演示。一次可激活多达 20 个触控点。

多功能系统解决方案

- 节能自动背光源控制
- OPS 插槽,无需布线即可嵌入 PC
- 内存。上传内容,便于即时播放

出众画质。响应迅速的触摸屏。

- 4K 超高清。丰富、深邃的图像。令人惊叹的对比度
- Android SoC 处理器。本地和网络应用程序
- 即插即用 20 点触控显示屏

轻松设置。全面控制。

- 使用 CMND 与控件进行操作、监控和维护
- CMND 与创建。开发并启动您自己的内容
- CMND 与部署。远程安装和启动应用程序



产具高占 口口厅

支持 Android

通过互联网连接控制您的显示屏。您的 Android 飞利浦专业显示屏针对本地 Android 应用程序进行优化,且您还可以直 接将网络应用程序安装到显示屏。全新 Android 操作系统可确保软件安全,并可更 长时间保持全新规格。

CMND 与部署

即使您不在现场和远程工作,也可以快速 安装和启动应用程序。 CMND 与部署让您 可以添加和更新自己的应用程序,及来自 飞利浦专业显示屏应用程序商城的应用程 序。只需扫描二维码,登录商城,单击您 想要安装的应用程序。将自动下载和启动 应用程序。

CMND 与控制



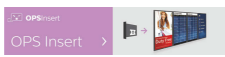
在本地 (局域网)连接上运行显示屏网 络。 CMND 与控制可让您执行控制输入和 监测显示屏状态等重要功能。无论您是控 制一个屏幕还是 100 个屏幕都不在话下。

CMND 与创建



使用 CMND 与创建,掌控您自己的内容。 借助拖放式接口,轻松发布自己的每日特 价面板或品牌公司信息等内容。预加载模 板和集成式组件可确保马上显示您的照片、 文本和视频。

OPS 插槽



将全功率 PC 或 Android CRD50 模块直接集 成到飞利浦专业显示屏中。 OPS 插槽包含 您运行插槽解决方案所需的所有连接,包 括电源。

内存

无需永久的外置播放器即可保存和播放内 容。您的飞利浦专业显示屏具有一个内存, 这样您就可以将媒体内容上传至显示屏, 以供您即时播放。内存还可用作在线流式 传输的缓存。

节能

节能自动背光源控制

4K 超高清。丰富、深邃的图像

4K 超高清。丰富、深邃的图像。令人惊叹 的对比度

即插即用 20

即插即用 20 点触控显示屏













• 音频输出: 音频左 / 右 (RCA)

• 视频输入: HDMI (x4), VGA (模拟 D-Sub), DisplayPort

• 音频输入: 3.5 毫米插孔

• 其它接口: USB, micro SD, 微型 USB, OPS, USB

电源插座 (5 伏 2 安), mPCle
• 外部控制: RJ45, IR (输入/输出) 3.5 毫米插孔 , RS232C (输入/输出) 2.5 毫米插孔

图片/显示

屏幕对角线尺寸 (公制):163.9 厘米 屏幕对角线尺寸 (英寸):64.5 英寸

• 宽高比: 16:9

• 面板分辨率: 3840 x 2160

• 像素间距: 0.372 x 0.372 毫米

• 出色分辨率: 3840 x 2160 @ 60 Hz

• 亮度: 350 cd/m²

•显示屏色彩: 10.7亿

• 对比度(标准): 4000:1

• 动态对比度: 500,000:1

•响应时间 (标准):8毫秒

• 视角 (水平):178 度 • 视角 (垂直):178 度

• 画面效果增强: 3/2 - 2/2 移动下拉, 3D 梳状滤波 器,运动补偿去隔行,逐行扫描,3D MA 去隔行 · 温度范围 (存储):-20~60°C , 动态对比度增强

• 表面处理: 防眩涂层

• 面板技术: VA

• 操作系统: Android 5.0.1

便利性

• 放置: 横向 (18/7)

• 图片中的图片: PIP

• 屏幕节能功能: 像素偏移, 低亮度

• 键盘控制: 隐藏, 锁定

• 遥控信号: 锁定

• 信号循环途径: IR 循环

• 便于安装: 智能插入位置

• 节能功能:智能电源管理

• 其它便利性:提把

• 画面效果: 高级色彩控制

• 网络可控性: RS232, RJ45, 单线 (HDMI-CEC), HDMI (单线)

• 内存: 2GB DDR3/8GB eMMC

声音

• 内置扬声器: 2 x 10 瓦 RMS

功率

• 主电源: 100~240 伏交流, 50~60 赫兹

• 功耗 (开机模式):186 瓦 • 功耗 (标准):165 瓦

• 待机功耗 : < 0.5 瓦

• 节能功能: 智能电源管理

· 能源标签级别: G

支持的显示分辨率

• 电脑格式: 1920 x 1080, 60 赫兹, 1360 x 768, 60 赫兹, 1280 x 768, 60 赫兹, 1280 x 800, 60 赫兹,1280×1024, 60 赫兹,720×400, 70 赫 兹, 1024 X 768, 60、75Hz, 3840 x 2160, 60 赫 兹, 640 x 480, 60、72、75 赫兹, 800 x 600,60、

75Hz

• 视频格式: 1080p, 50/60 赫兹, 1080i, 25/30 赫 兹,720p,50/60赫兹,576i,25/50赫兹,480i, 30/60 赫兹, 2160p, 30、50、60 赫兹, 480p、 30、60赫兹,576p、25、50赫兹

尺寸

• 智能插入装置: 100 x 200 毫米

• 机身宽度: 1475.4 毫米

• 产品重量: 40.58 千克

• 机身高度: 850.4 毫米

• 机身厚度: 101.0 毫米

• 机身宽度 (英寸):58.09 英寸 • 机身高度 (英寸):33.48 英寸

•壁架: 400(H)x400(V), M6

机身厚度(英寸):3.98 英寸边框宽度:21.0 毫米

• 产品重量 (磅):89.46磅

使用条件

•海拔:0~3000米

・温度范围 (工作):0~40°C

• MTBF: 50,000 小时

• 相对湿度: 20~80% (工作), 10-90% (存 储)%

多媒体应用

• USB 播放视频: MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WMV, ASF, AVI, DAT, FLV, WEBM

• USB 播放图片: BMP, JPEG, JPG, PNG

• USB 播放音频: AAC, M4A, MP3, WMA

内置播放器

• CPU: 四核 Cortex A9 1.8GHz

• GPU: ARM Mali400 四核 533MHz

• 内存: 2GB DDR3

• 存储: 8GB eMMC

附件

• 随附的附件:交流电源线, RS232 电缆, 遥控器, 遥控器电池,快速入门指南,HDMI 电缆,红外传感器线缆(1.8 米)

• 随附的附件: RS232 菊花链线缆, USB 盖和螺钉 **x**1

• 底座: BM05922 (可选)

其他条款

• 屏幕显示语言: 阿拉伯语,简体中文,法语,德 语,意大利语,日语,波兰语,西班牙语,土耳其 语,俄语,简体中文,繁体中文,丹麦语,荷兰语 ,芬兰语,挪威语,葡萄牙语,瑞典语

• 保修: 3 年保修

• 审批机构: CE, FCC, Class B, UL/cUL, RoHS, CB, C-Tick, 能源之星 7.0, GOST, BSMI, CCC, CECP, EPEAT, EUP

办百

• 多点触控技术: 红外触摸

• 触控点: 20 个同时触控点

• 即插即用: 兼容 HID

• 保护玻璃: 5毫米钢化安全玻璃, 防眩光, 防反



发行日期 2024-03-26

© 2024 Koninklijke Philips N.V.

版本: 5.0.1

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。

EAN: 87 12581 74761 9

www.philips.com

保留所有权利。