

PHILIPS

多点触控显示屏

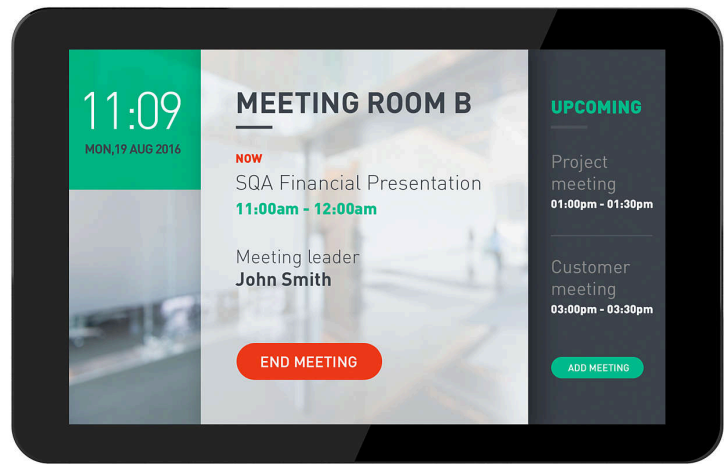
Signage Solutions

10 英寸

支持 Android

多点触控

10BDL4551T



功能强大

小型多点触控显示屏。

从货架广告到寻路，这款出色清晰的多点触控智能显示屏特别适用于对空间有较高要求的应用。多功能多合一解决方案可轻松对内容进行远程管理。采用以太网供电，可灵活放置

多功能系统解决方案

- 内存。上传内容，便于即时播放
- 扁平，易于清洁，窄边框表面
- 可灵活安装：纵向、横向和桌面安装
- TeamViewer Host 应用程序。遥控器和屏幕共享

轻松设置。全面控制。

- 使用 CMND 与控制件进行操作、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
- 利用 PoE+ 技术，便于安装

出众画质。响应迅速的触摸屏。

- 清晰的对比度。高可读性
- 即插即用 5 点触控显示屏
- 内置摄像头和扬声器
- Android SoC 处理器。本地和网络应用程序

规格

图片/显示

屏幕对角线尺寸 (公制): 25.6 厘米
 屏幕对角线尺寸 (英寸): 10.1" 英寸
 宽高比: 16:10
 面板分辨率: 1280 x 800
 出色分辨率: 1280 x 800
 显示屏色彩: 1670 万
 对比度 (标准): 800:1
 响应时间 (标准): 30 毫秒
 视角 (水平): 160 度
 视角 (垂直): 160 度
 操作系统: Android 8.1

连接

音频输出: 外置扬声器接口
 其它接口: USB, micro SD
 视频输出: HDMI
 外部控制: RJ45

便利性

放置: 横向 (24/7), 纵向 (24/7)
 屏幕节能功能: 低亮度
 键盘控制: 隐藏, 锁定
 节能功能: 智能电源管理
 画面效果: 高级色彩控制
 网络可控性: RJ45, WiFi
 内存: 2GB DDR3/ 8GB eMMC

声音

内置扬声器: 2 个 2 瓦

功率

主电源: DC12V +/- 5%, 1.5A, PoE=24W
 消耗 (最大): 10.96 瓦
 待机功耗: <0.5 瓦

尺寸

机身宽度: 261 毫米
 产品重量: 0.74 千克
 机身高度: 167.2 毫米

SmartPower

Plug & Play
Multi-Touch

LED

机身厚度: 29 毫米
 机身宽度 (英寸): 10.28 英寸
 机身高度 (英寸): 6.58 英寸
 壁架: 75 x 75
 边框宽度 (L/R、T/B): 19.77 (L/R), 13.56 (T/B) 毫米
 产品重量 (磅): 1.63 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: 10 ~ 85 (非冷凝) %
 温度范围 (存储): -20 ~ 60 ° C

多媒体应用

USB 播放视频: MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM, 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV
 USB 播放图片: BMP, GIF, JPEG, PNG
 USB 播放音频: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA

附件

随附的附件: 快速入门指南, 桌架, USB 磁吸式充电线, 直流电源适配器, HDMI 电缆, 电源插头, 硅制支架

其他条款

屏幕显示语言: 阿拉伯语, 英语, 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: CB, CE, RoHS, FCC, A 类, UL

交互

多点触控技术: 投射式电容
 触控点: 5 个同时触控点
 保护玻璃: 0.7 毫米钢化安全玻璃

产品亮点

内置摄像头和扬声器

内置摄像头和扬声器, 使这款小型触摸屏成为真正多功能的智能解决方案。适用于零售受众调查、客流量分析等。利用 Android AI 应用程序的优势, 显示目标内容。或只需使用您的显示屏即可进行视频会议。

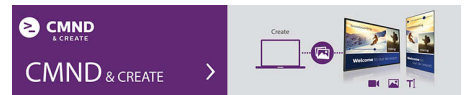
以太网供电 (PoE+)。

您的飞利浦专业显示屏几乎可以放置到任何地方。PoE+ 可通过单根以太网线来向您的显示屏供电和传输数据。您无需电源插座, 但提供有电源适配器, 可供您随意插入。

内存

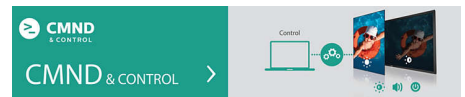
无需永久的外置播放器即可保存和播放内容。您的飞利浦专业显示屏具有一个内存, 这样您就可以将媒体内容上传至显示屏, 以供您即时播放。内存还可用作在线流式传输的缓存。

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。

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。

由 Android 8 提供支持

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 8 操作系统可确保软件安全, 并可更长时间保持全新规格。

