

PHILIPS

PHILIPS

PHILIPS

E-paper 标志牌

Signage Solutions

31.2 英寸

Android



32BDL2050I

31.2 英寸电子纸标牌

支持 Android

高品质超清晰，2560*1440 分辨率，灰度等级为 6（单色），节能电子墨水显示屏，强光下清晰可见，低功耗，可选充电电池

出色画质。高速处理器。

- Android SoC 处理器。本地和网络应用程序

操作灵活

- 用于节能的 SmartPower 技术

性能卓越

- SmartControl，高性能轻松调谐

经济高效的系统解决方案

- 节能自动背光源控制

多功能系统解决方案

- 内存。上传内容，便于即时播放

产品亮点

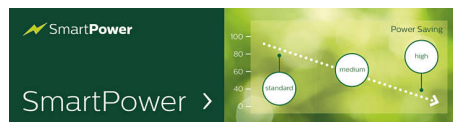
节能

节能自动背光源控制

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，这让您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。

SmartPower



系统可控制和预设背光强度，节省功耗可高达50%，从而大大降低了电费。



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。

SmartControl，轻松调谐

PC 软件可用于对显示器性能和设置进行微调。飞利浦为用户提供了两种显示设置调节选择。您既可以通过显示屏上的按钮浏览屏幕上显示的多层菜单，也可以使用飞利浦 SmartControl 软件来以一种熟悉的方式调节多种显示设置

规格

图片/显示

屏幕对角线尺寸 (英寸) : 31.2 英寸

宽高比: 16:9

背光类型: 反光

面板分辨率: 2560 x 1440

显示屏色彩: 16 灰阶 (单色)

操作系统: Android 11

通信

以太网: 10M/100M/1G

Wi-Fi/ WLAN: WiFi 2.4G(802.11 b/g/n)

连接

音频输出: 音频左/右 (RCA)

视频输入: USB 3.0 (x2)

其它接口: micro SD, 微型 USB

视频输出: HDMI

便利性

放置: 横向 (24/7), 纵向 (24/7)

节能功能: 智能电源管理

网络可控性: 局域网 (RJ45)

功率

主电源: 19 伏 120 瓦适配器

尺寸

机身宽度: 40.4 毫米 毫米

产品重量: 6.5 千克

机身高度: 427.6 毫米

机身厚度: 730 毫米

壁架: 200 x 200 毫米

使用条件

海拔: 0 ~ 3000 米

温度范围 (工作) : 0~40 ° C

相对湿度: 20% ~ 80 %

温度范围 (存储) : -20 ~ 60 ° C

内置播放器

CPU: ARM 四核处理器

内存: 2GB DDR4

存储: 8GB eMMC

附件

随附的附件: 交流电源适配器, 快速入门指南 (1 份)

其他条款

屏幕显示语言: 英语, 简体中文

保修: 3 年保修

审批机构: CCC, SRRC

