



Philips Signage Solutions
Sinalização ePaper

13"
Android



13BDL4150IW

Ecrãs sem consumo de energia a cores de 13"

A pensar na sustentabilidade

Quer seja em reservas de quartos ou informações sobre produtos, amplie a sua visão para incluir esta sinalização ePaper, que não usa papel nem consome energia. Digitalize cartazes em papel ou troque modelos digitais que mostram conteúdo estático por ecrãs ePaper extremamente nítidos e facilmente atualizáveis.

Posicionamento versátil

- Não há necessidade de uma ligação energética constante

Flexibilidade operacional

- Mostrar conteúdo 24/7 com consumo zero
- Tecnologia para o futuro
- PPDS compatível com Wave para gestão remota

Solução de sistema económico

- Baixo consumo de energia, funcionamento sem energia

Desempenho brilhante. Processador com velocidade incrível

- Processador Android SoC
- Ecrã ePaper totalmente a cores
- Legível sob luz solar

PHILIPS

Especificações

Imagem/Visualização

- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 13.3 polegada
- Rácio de visualização: 16:9
- Resolução do painel: 1600 x 1200
- Cores do ecrã: 60k
- Sistema operativo: Android 11

Comunicação

- Ethernet: 10M/100M
- Wi-Fi/WLAN: Módulo Wi-Fi 2Tx/2Rx 802.11 ac/a/b/g/n + BT 5.1

Conectividade

- Saída áudio: Áudio esquerdo/direito (tomada de 3,5 mm)
- Entrada de vídeo: USB
- Outras ligações: Micro USB

Conveniência

- Colocação: Horizontal (24/7), Vertical (24/7)
- Controlável em rede: LAN (RJ45)

Alimentação elétrica

- Alimentação elétrica: Transformador de 20 V/2,25 A

Dimensões

- Largura do conjunto: 306,4 mm

- Peso do produto: 1,3 kg
- Altura do conjunto: 238,8 mm
- Profundidade do conjunto: 31,66 mm
- Montagem na parede: Suporte VESA 100x100 mm
- Largura da moldura: 18,5 mm

Condições de funcionamento

- Altitude: 0~ 3000 m
- Limite de temperaturas (funcionamento): 15~ 35 °C
- Humidade relativa: 20% ~ 80 %
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20~ 60 °C

Leitor interno

- UCP: Rockchip PX30S
- Memória: 2 GB DDR4
- Armazenamento: 16 GB EMMC

Acessórios

- Acessórios incluídos: Adaptador de corrente de CA, 1 guia de início rápido

Diversos

- Idiomas apresentados no ecrã: Inglês, Chinês Simplificado
- Garantia: Garantia de 3 anos
- Aprovações regulamentares: CE, CB, UL, FCC

Destaques

Com Android

Os ecrãs profissionais com Android da Philips, são flexíveis e seguros, otimizados para aplicações Android nativas e para a fácil instalação de aplicações web e software diretamente no ecrã. Tudo controlado através de uma ligação à Internet.

Carregamento fácil de conteúdos

Dispõe de 65 000 cores, incluindo azul, para mensagens nítidas e fiáveis e com 16 GB de memória interna, sem necessidade de um reprodutor multimédia externo. Ligue a uma fonte de alimentação para carregar novos conteúdos estáticos para reprodução instantânea, através de ligações USB, LAN ou Wi-Fi.

PPDS compatível com Wave

O ecrã PPDS compatível com Wave permite gerir e manter este dispositivo remotamente, desativando de forma segura o conteúdo onde quer que esteja, sempre que quiser. Esta plataforma de nuvem evolutiva confere um controlo total, com instalação e configuração simplificadas, ecrãs de monitorização e controlo, atualização de firmware, gestão de listas de reprodução e definição de horários de energia. Permite-lhe poupar tempo e energia e reduzir o impacto ambiental.

Apresente conteúdo 24/7 com consumo zero

Mostrar conteúdo 24/7 com consumo zero

Tecnologia para o futuro

Desenvolvimento de tecnologia para o seu futuro sustentável – substitutos de cartazes em papel coloridos sem consumo de energia e sem desperdício.



Data de publicação
2024-10-18

Versão: 3.3.1

EAN: 87 12581 80452 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com