



Philips Signage Solutions
E-paper Signage

25"
Android



25BDL41501

Plně barevné displeje bez napájení

Technologie pro zářivější budoucnost

Od zářivě barevných menu po plakáty bez využití papíru – zažijte novou éru zobrazovacího potenciálu. Digitalizujte papírové cedule nebo vyměňte digitální modely se statickým obsahem za ultračistou, snadno aktualizovatelnou a udržitelnější technologii ePaper.

Univerzální umístění

- Není potřeba stálého připojení k napájení
- Velikost pro snadnou výměnu papírových plakátů a nápisů

Flexibilita obsluhy

- Technologie budoucnosti
- Připraveno na PPDS Wave pro vzdálenou správu

Cenově dostupný systém

- Nulové napájení pro zobrazení statického obrazu nepřetržitě po celý rok
- Velmi nízké napájení změnu obsahu

Vynikající výkon. Úžasná rychlost procesoru.

- Procesor Android SoC
- Plnobarevný displej ePaper
- Čitelný i na slunci

PHILIPS

Specifikace

Možnosti připojení

- Výstup zvuku: Zvuk vlevo/vpravo (3,5mm konektor)
- Vstup videa: USB
- Další připojení: micro SD, micro USB

Obraz/displej

- Úhlopříčka obrazovky (palce): 25.3 palců
- Poměr stran: 16:9
- Rozlišení panelu: 3200 x 1800
- Barevnost displeje: 60 000
- Operační systém: Android 11

Komunikace

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

Pohodlí

- Umístění: Na šířku (24/7), Na výšku (24/7)
- Síťově ovládaný: LAN (RJ45)

Napájení

- Napájení ze sítě: Adaptér, 20 V / 2,25 A

Rozměry

- Šířka přístroje: 598,6 mm

- Hmotnost výrobku: 2,7 kg
- Výška přístroje: 350,2 mm
- Hloubka přístroje: 37,5 mm
- Držák na zeď: 100x100mm držák VESA
- Šířka rámečku: 18,6 / 18,6 / 18,6 / 22 mm

Provozní podmínky

- Nadmořská výška: 0 ~ 3000 m
- Rozsah teplot (provozní): 15~ 35 °C
- Relativní vlhkost: 20 ~ 80 %
- Rozsah teplot (skladovací): -20 ~ 60 °C

Interní přehrávač

- procesor: Rockchip PX30S
- Paměť: 2 GB DDR4
- Úložiště: 16 GB EMMC

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Napájecí adaptér, Stručný návod (1x)

Různé

- Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Čeština, Zjednodušená čínština
- Záruka: Třiletá záruka
- Regulační opatření: CE, CB, UL, FCC

Přednosti

Se systémem Android

Profesionální displeje Philips s operačním systémem Android jsou flexibilní a bezpečné, optimalizované pro nativní aplikace pro systém Android a snadnou instalaci webových aplikací a softwaru přímo na displeji. Vše se ovládá prostřednictvím internetového připojení.

Snadné načítání obsahu

Zobrazuje 60 000 barev včetně modré pro čisté a jasné značení. S vnitřní pamětí 16 GB a bez potřeby externího přehrávače médií. Připojte k napájení a prostřednictvím portů USB, LAN nebo Wi-Fi nahraďte nový statický obsah pro okamžité zobrazení.

Není potřeba stálého napájení

Není potřeba stálého připojení k napájení

Připraveno na PPDS Wave

Displej připravený na technologii PPDS Wave vám umožní spravovat a udržovat toto zařízení na dálku a bezpečně vypínat obsah, ať jste kdekoli a kdykoli. Díky této evoluční cloudové platformě máte vše plně pod kontrolou – zjednodušenou instalaci a nastavení, sledování a ovládání displeje, aktualizaci firmwaru, správu seznamů skladeb a nastavení plánů napájení. Šetří váš čas, energii a dopad na životní prostředí.

Velikost pro snadnou výměnu papíru

Velikost pro snadnou výměnu papírových plakátů a nápisů

Nízká, téměř nulová spotřeba energie

Skvěle se hodí do prostředí bez přístupu k elektrické energii. Displej Philips Tableaux lze umístit a přemísťovat. Zobrazuje barevný statický obsah stejně, jako papírové plakáty. Velmi nízké napájení vyžaduje pouze při nahrávání nového obsahu.

Velmi nízké napájení pro změnu

Velmi nízké napájení změnu obsahu

Technologie budoucnosti

Vývoj technologie pro udržitelné zitrky – náhrad za barevné papírové plakáty bez spotřeby energie a bez odpadu.

Nulové napájení pro statické zobrazení

Nulové napájení pro zobrazení statického obrazu nepřetržitě po celý rok

