

PHILIPS

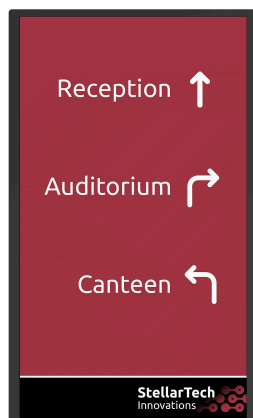


E-paper Signage

Signage Solutions

32"

Android



32BDL5150I

32" plně barevné displeje ePaper

Větší obraz pro zářivější budoucnost

Philips Tableaux 5150I je dokonalou náhradou za barevné plakáty ve velikosti A2 a POS pro displeje ePaper. Zobrazí statický obraz bez potřeby napájení v 65 000 ultra čistých barvách, a správa i úprava obsahu vyžadují velmi nízké napájení.

Univerzální umístění

- Není potřeba stálého připojení k napájení

Flexibilita obsluhy

- Zobrazujte obsah 24 hodin denně 7 dní v týdnu s nulovou spotřebou energie
- Připraveno na PPDS Wave pro vzdálenou správu
- Funkce Smart Power pro úsporu energie

Cenově dostupný systém

- Nízká spotřeba energie, fungování s nulovou spotřebou

Vynikající výkon. Úžasná rychlost procesoru.

- Procesor Android SoC
- Technologie E Ink Spectra™ 6 – nyní přináší 65 000 živých barev
- Čitelný i na slunci
- Rozsah provozních teplot 0 °C až 50 °C

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.

Technologie budoucnosti

První 32" plně barevný displej ePaper na světě s technologií E Ink Spectra™ 6. Vývoj technologie pro vaši udržitelnou podnikatelskou budoucnost – bez energie, bez odpadu, barevné papírové náhrady plakátů.

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.

Snadné načítání obsahu

Zobrazuje 65 000 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 nahrajte nový statický obsah pro okamžité zobrazení.

Nízká, téměř nulová spotřeba energie

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

Specifikace

Obraz/displej

Úhlopříčka obrazovky (palce): 31.5 palců

Poměr stran: 16:9

Rozlišení panelu: 2560 x 1440

Barevnost displeje: 65 000

Operační systém: Android 13

Komunikace

Ethernet: 10M/100M

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

Možnosti připojení

Výstup zvuku: Zvuk vlevo/vpravo (3,5mm konektor)

Další připojení: micro USB, USB

Pohodlí

Umístění: Na šířku (24/7), Na výšku (24/7)

Síťové ovládaný: LAN (RJ45)

Příhrádka na baterie: 4 ks baterií 18650 (>2 600 mAh), nejsou součástí balení

Napájení

Napájení ze sítě: Adaptér 20 V/2,25 A, PoE++, IEEE 802.3bt (typ 3)

Rozměry

Šířka přístroje: 718,7 mm

Hmotnost výrobku: 3,5 kg

Výška přístroje: 426,9 mm

Hloubka přístroje: 37,5 mm

Držák na zeď: 100x100mm, 200x200mm držák VESA

Šířka rámečku: 18,6 / 18,6 / 12,2 / 12,2 mm

Provozní podmínky

Nadmořská výška: 0 ~ 3000 m

Rozsah teplot (provozní): 0 ~ 50 °C

Relativní vlhkost: 20 ~ 80 %

Rozsah teplot (skladovací): -20 ~ 60 °C

Interní přehrávač

procesor: Rockchip RK3566

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

