



Philips Signage Solutions
E-paper Signage

63 cm
Android



25BDL41501

Full-color displays zonder stroomverbruik

Technologie voor een betere toekomst

Van opvallend gekleurde menu's tot posters zonder papier: breng de nieuwe weergavemogelijkheden tot leven. Digitaliseer papieren borden of ruil digitale modellen met statische beelden in voor ultraheldere, eenvoudig te wijzigen en duurzamere ePaper-technologie.

Past overall

- Geen constante stroomaansluiting nodig
- Formaat afgestemd op het eenvoudig vervangen van papieren posters en signage

Flexibele werking

- Technologie voor de toekomst
- PPDS Wave-ready voor beheer op afstand

Kosteneffectieve systeemoplossing

- Geen vermogen om een statisch beeld weer te geven 24/7/365
- Superlaag vermogen om de inhoud te wijzigen

Fantastische prestaties. Geweldig procesorsnelheid

- Android SoC-processor
- Full-color ePaper-display
- Leesbaar in zonlicht

PHILIPS

Specificaties

Connectiviteit

- Audio-uitgang: Audio links/rechts (aansluiting van 3,5 mm)
- Video-ingang: USB
- Andere aansluitingen: micro SD, micro USB

Beeld/scherm

- Schermdiagonaal (inch): 25.3 inch
- Beeldformaat: 16:9
- Schermresolutie: 3200 x 1800
- Schermkleuren: 60k
- Besturingssysteem: Android 11

Communicatie

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

Comfort

- Plaatsing: Liggend (24/7), Staand (24/7)
- Bestuurbaar vanaf het netwerk: LAN (RJ45)
- Batterijcompartiment: 4 batterijen van 18650 mAh (>2600 mAh) niet meegeleverd

Vermogen

- Netspanning: Adapter van 20 V/2,25 A, PoE++, IEEE 802.3bt (type 3)

Afmetingen

- Breedte van het apparaat: 598,6 mm
- Gewicht van het product: 2,7 kg
- Hoogte van het apparaat: 350,2 mm
- Diepte van het apparaat: 37,5 mm
- Geschikt voor wandmontage: 100 x 100 mm VESA-montage
- Randbreedte: 18,6/18,6/18,6/22 mm

Voorwaarden voor een goede werking

- Hoogte: 0 ~ 3000 m
- Temperatuurbereik (in bedrijf): 15 ~ 35 °C
- Relatieve vochtigheid: 20% ~ 80 %
- Temperatuurbereik (opslag): -20 ~ 60 °C

Interne speler

- CPU: Rockchip PX30S
- Geheugen: 2 GB DDR4
- Opbergen: 16 GB EMMC

Accessoires

- Meegeleverde accessoires: Netspanningsadapter, Snelstartgids (x1)

Diversen

- Taalversies in beeldschermmenu: Engels, Vereenvoudigd Chinees
- Garantie: 3 jaar garantie
- Officiële goedkeuringen: CE, CB, UL, FCC

Kenmerken

Met Android

Professionele Android-beeldschermen van Philips zijn flexibel en veilig, geoptimaliseerd voor native Android-apps en de eenvoudige installatie van webapps en software direct op het scherm, allemaal aangestuurd via een internetverbinding.

Eenvoudig content laden

Met 60.000 kleuren, waaronder blauw voor duidelijke en betrouwbare zichtbaarheid, en een intern geheugen van 16 GB, en waarbij een externe mediaspeler niet nodig is. Sluit een voedingsbron aan om nieuwe statische content te uploaden en direct op het scherm te zien via USB-, LAN- of Wi-Fi-verbindingen.

PPDS Wave-ready

Met uw PPDS Wave-ready scherm kunt u dit apparaat op afstand beheren en onderhouden, zodat u veilig inhoud kunt wijzigen, waar u ook bent en wanneer u maar wilt. Dit evolutionaire cloudplatform biedt u volledige controle, met eenvoudige installatie en installatie, bewaking en bediening van beeldschermen, firmware upgraden, afspeellijsten beheren en energiebeheerschema's instellen. Zo bespaart u tijd, energie en milieu-impact.

Laag tot geen energieverbruik

Perfect voor omgevingen zonder directe toegang tot stroom. Philips Tableaux kan worden geplaatst en verplaatst, zodat kleurrijke statische inhoud op dezelfde manier wordt weergegeven als papieren posters. Er is alleen een minieme hoeveelheid stroom nodig wanneer u nieuwe content laadt.

Technologie voor de toekomst

Technologie ontwikkelen voor een duurzame toekomst – energiezuinige, afvalvrije vervanging van kleurrijke papieren posters.

