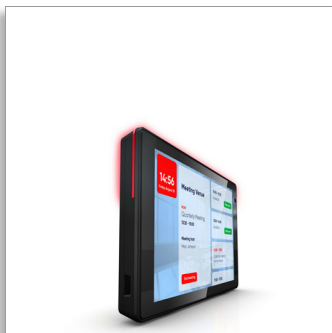


Philips Signage Solutions  
Multipeksskärm

10 tum

Drivs av Android  
Multipekning



10BDL5051T

## Stor effekt från minsta lilla beröring

### 10-tums multipeksskärm

Från rumsbokning och vägvisning till hyllreklam – den här ultraskarpa smarta multipeksskärmen är perfekt när utrymmet är begränsat. Power over Ethernet möjliggör flexibel placering medan Android SoC möjliggör mångsidiga lösningar.

#### Smart och kraftfull

- PPDS Wave-kompatibel för fjärrhantering och fjärrstyrning av skärmen
- Android: Kör din egen app eller välj din favoritapp
- NFC (Near Field Communication) för säkerhet

#### Mångsidig systemlösning

- TeamViewer Host-appen. Fjärrkontroll och skärmdelning
- Ladda upp innehåll för omedelbar uppspelning
- Platt yta utan ram som är lätt att rengöra
- Flexibel montering: stående, liggande och på bord

#### Suverän bild. Responsiv pekskärm.

- Plug-and-play 10-punkters multipeksskärm
- Skarp kontrast. Hög läsbarhet
- Inbyggd kamera och inbyggda högtalare

# PHILIPS

# Funktioner

## PPDS Wave-redo

Skärmen är PPDS Wave-kompatibel, vilket gör att du kan fjärrhantera och underhålla den här enheten var du än befinner dig och när du än vill. Den här revolutionerande molnplattformen ger dig fullständig kontroll med enkel installation och konfiguration, övervakning och styrning av skärmar, uppgradering av inbyggd programvara, hantering av centralt innehåll och konfiguration av strömscheman. Den ser till att du sparar tid och energi och ger mindre miljöpåverkan.

## Inbyggd kamera och inbyggda högtalare

Den inbyggda kameran och de inbyggda högtalarna gör den här lilla pekskärmen till en

mångsidig smart lösning. Använd den för publikmätning i detaljhandeln, väntetidsanalyser med mera. Utnyttja kraften i Android AI-appar för att visa riktat innehåll. Eller använd skärmen för videokonferenser.

## Drivs av Android

Med Android OS inbyggt i skärmen kan du kan arbeta med de mest utvecklade operativsystemen i världen och spara din egen app direkt på skärmen. Eller så väljer du från det stora biblioteket med Android-appar och spelar upp innehåll från det. Med det inbyggda schemat kan du dagdela apparna och innehållet baserat på kund och tid på dagen. Med funktionen för automatisk riktning är det lika

enkelt att visa innehållet i stående eller liggande läge som att stänga av bildskärmen.

## NFC (Near Field Communication) för säkerhet

NFC (Near Field Communication) erbjuder säker autentiserings- och åtkomstkontroll, vilket förbättrar säkerheten med krypterad dataöverföring. Dess kontaktlösa drift minimerar risken för oauktoriserad åtkomst och dataintrång, vilket säkerställer tillförlitlig säkerhet för skärmarna.

# Specifikationer

## Bild/visning

- Diagonal skärmstorlek (metrisk): 25.6 cm
- Diagonal skärmstorlek (tum): 10.1" tum
- Bildförhållande: 16:10
- Skärmupplösning: 1280 x 800
- Optimal upplösning: 1280 x 800
- Ljusstyrka: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Antal färger: 16,7 miljoner
- Kontrastförhållande (medel): 1000:1
- Svarstid (medel): 35 ms
- Synfältsvinkel (horisontell): 160 grader
- Synfältsvinkel (vertikal): 160 grader
- Operativsystem: Android 13

## Anslutningar

- Ljudutgång: 3,5 mm-uttag
- Andra anslutningar: Micro-SD, USB 2.0 (x1), USB C
- Video output (Videoutgång): HDMI
- Extern kontroll: RJ45

## Bekvämlighet

- Placering: Liggande (24/7), Stående (24/7)
- Skärmläckarfunktioner: Låg ljusstyrka
- Tangentbordskontroll: Dold, Läsbar
- Annan bekvämlighet: G-sensorn, NFC, Kensington-lås
- Bildkvalitet: Avancerad färgkontroll
- Nätverksstyrd: WiFi, BT 5.0, Ethernet
- Programmerbar sido-LED: 3 sidor

## Ljud

- Inbyggda högtalare: 2 x 1,5 W

## Effekt

- Nätström: DC12 V +/- 5 %, 2 A, IEEE 802.03at PoE+
- Förbrukning (medel): 4 W
- Förbrukning (max): 18 W
- Strömförbrukning i standby-läge: < 0,5 W

## Mått

- Bredd: 262 mm
- Produktvikt: 0,8 kg
- Höjd: 164 mm

- Djup: 24,75 mm
- Bredd (tum): 10,32 tum
- Höjd (tum): 6,46 tum
- Väggfäste: 75 x 75 mm
- Djup (tum): 0,97 tum
- Infattningsbredd (V/H, T/B): 22 (L/R), 14 (T/B)
- Produktvikt (i lbs): 1,63 lb

## Driftförhållanden

- Höjd: 0 ~ 3 000 m
- Temperaturintervall (drift): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50 000 timmar
- Temperaturintervall (förvaring): -10~60 °C
- Luftfuktighet (drift) [RH]: 30~80 % (utan kondensering)
- Luftfuktighet (förvaring) [RH]: 10~85 % (utan kondensering)

## Intern spelare

- CPU: RK3568
- Minne: 2 GB DDR4
- Förvaring: 16 GB EMMC
- Wi-Fi: 802.11 ac/a/b/g/n, 2,4/5 GHz

## Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: Nätadapter, Snabbstartsguide (x1), USB-A till C-kabel, HDMI-kabel

## Övrigt

- OSD-språk (On-screen Display): Arabiska, Nederländska, Danska, Engelska, Franska, Finnish, Tyska, Italienska, Japanska, Norska, Polera, Portugisiska, Ryska, Spanska, Svenska, kinesiska (förenklad), Turkiska, Traditionell kinesiska
- Garanti: 3 års garanti
- Myndighetsgodkännande: CE, FCC, klass A, RoHS, CB, ETL

## Interaktivitet

- Multipektetik: Projicerad kapacitiv
- Tryckpunkter: 10 samtidiga tryckpunkter
- Skyddsglas: 0,7 mm härdat säkerhetsglas, Härdat säkerhetsglas 7MOHS



Publiceringsdatum  
2024-09-12

Version: 7.7.1

EAN: 87 12581 80419 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

[www.philips.com](http://www.philips.com)