

# PHILIPS

Multipekskärm

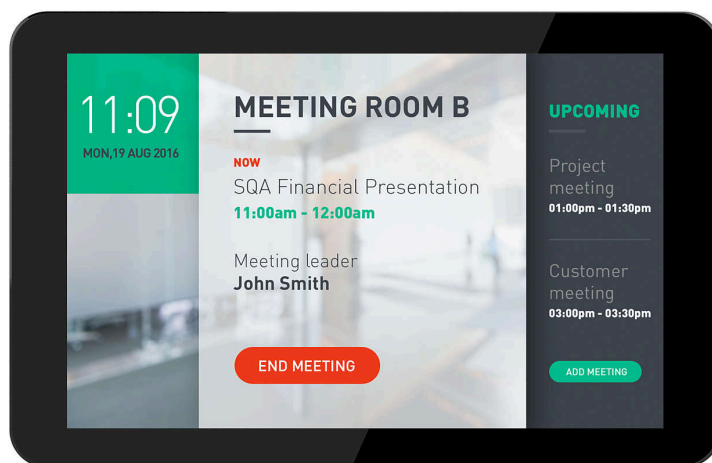
Signage Solutions

10 tum

Drivs av Android

Multipekning

10BDL4551T



## Stor effekt

Liten multipekskärm.

Denna tydliga och smarta multipekskärm är perfekt när utrymmet är begränsat för allt från reklam till skyltning. Det är en mångsidig allt-i-ett-lösning där innehållet är lätt att fjärrhantera. Power-over-Ethernet möjliggör flexibel placering

### Mångsidig systemlösning

- Internminne. Ladda upp innehåll för direktuppspelning
- Platt yta utan infattning som är lätt att rengöra
- Flexibel montering: porträtt, landskap och på bord
- TeamViewer Host-appen. Fjärrkontroll och skärmdelning

### Enkel konfiguration. Total kontroll.

- Använd, övervaka och underhåll med CMND & Control
- CMND & Create. Utveckla och lansera eget innehåll
- CMND & Deploy. Fjärrinstallera och fjärrstarta appar
- Enkel installation med PoE+-teknik

### Suverän bild. Responsiv pekskärm.

- Skarp kontrast. Hög läsbarhet
- Plug-and-play 5-punkters multipekskärm
- Inbyggd kamera och inbyggda högtalare
- Android SoC-processor. Ursprungliga appar och webbappar

# Specifikationer

## Bild/visning

Diagonal skärmstorlek (metrisk): 25.6 cm

Diagonal skärmstorlek (tum): 10.1" tum

Bildförhållande: 16:10

Skärmapplösning: 1280 x 800

Optimal upplösning: 1280 x 800

Ljusstyrka: 300 cd/m<sup>2</sup>

Antal färger: 16,7 miljoner

Kontrastförhållande (medel): 800:1

Svarstid (medel): 30 ms

Synfältsvinkel (horisontell): 160 grader

Synfältsvinkel (vertikal): 160 grader

Operativsystem: Android 8.1

## Anslutningar

Ljudutgång: Extern högtalaranslutning

Andra anslutningar: USB, Micro-SD

Video output (Videoutgång): HDMI

Extern kontroll: RJ45

## Bekvämlighet

Placering: Liggande (24/7), Stående (24/7)

Skärmläckarfunktioner: Låg ljusstyrka

Tangentbordskontroll: Dold, Låsbar

Energisparfunktioner: Smart Power

Bildkvalitet: Avancerad färgkontroll

Nätverksstyrd: RJ45, WiFi

Minne: 2 GB DDR3/8 GB eMMC

## Ljud

Inbyggda högtalare: 2 x 2 W

## Effekt

Nätström: DC12V + /- 5 %, 1,5 A, PoE=24 W

Förbrukning (max): 10,96 W

Strömförbrukning i standby-läge: < 0,5 W

## Mått

Bredd: 261 mm

Produktvikt: 0,74 kg

Höjd: 167,2 mm

Djup: 29 mm

Bredd (tum): 10,28 tum

 SmartPower

 Plug & Play  
Multi-Touch

 LED

Höjd (tum): 6.58 tum

Väggfäste: 75 x 75

Djup (tum): 1.14 tum

Infattningsbredd (V/H, T/B): 19,77 (V/H), 13,56 (T/B) mm

Produktvikt (i lbs): 1,63 lb

## Driftförhållanden

Höjd: 0 ~ 3 000 m

Temperaturintervall (drift): 0 ~ 40 °C

MTBF: 50 000 timmar

Relativ luftfuktighet: 10~85 (icke-kondenserande) %

Temperaturintervall (förvaring): -20 ~ 60 °C

## Multimedietillämpningar

USB-uppspelning, video: MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM, 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV

USB-uppspelning, bild: BMP, GIF, JPEG, PNG

USB-uppspelning, ljud: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA

## Tillbehör

Tillbehör som medföljer: Snabbstartguide, Bordsställning, USB-kabel, DC-strömadapter, HDMI-kabel, Nätkontakt, Silikonfot

## Övrigt

OSD-språk (On-screen Display): Arabiska, Engelska, Franska, Tyska, Italienska, Japanska, Polera, Spanska, Turkiska, Ryska, kinesiska (förenklad), Traditionell kinesiska, Danska, Nederländska, Finnish, Norska, Portugisiska, Svenska

Garanti: 3 års garanti

Myndighetsgodkännande: CB, CE, RoHS, FCC, klass A, UL

## Interaktivitet

Multipektetik: Projicerad kapacitiv

Tryckpunkter: 5 samtidiga tryckpunkter

Skyddsglas: 0,7 mm härdat säkerhetsglas

# Funktioner

## 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.

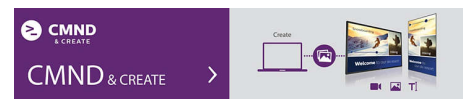
## PoE+ (Power over Ethernet).

Du kan placera din Philips Professional Display nästan var som helst. Med PoE+ kan ström och data överföras till skärmen med en enda Ethernet-kabel. Du behöver inget eluttag, men en nätadapter medföljer också om du skulle vilja använda det.

## Interminne

Spara och spela upp innehåll utan att behöva en permanent extern spelare. Din Philips Professional Display har ett internt minne som gör att du kan ladda upp media till skärmen för direktuppspelning. Det interna minnet fungerar även som en cache för onlineströmning.

## CMND & Create



Ta kontroll över ditt innehåll med CMND & Create. Ett dra och släpp-gränssnitt gör det enkelt att publicera eget innehåll – oavsett om det är dagliga specialerbjudanden eller varumärkta bolagsuppgifter. Förinstallerade mallar och inbyggda widgetar gör att dina stillbilder, text och video kommer igång på nolltid.

## CMND & Control



Kör ditt skärmnätverk över en lokal anslutning (LAN). Med CMND & Control kan du utföra viktiga funktioner som att kontrollera ingångar och övervaka skärmstatus. Oavsett om du hanterar en skärm eller hundra.

## Drivs av Android 8

Styr skärmen via en internetanslutning. Android-drivna Philips Professional Displays är optimerade för ursprungliga Android-appar, och du kan även installera webbappar direkt på skärmen. Ett nytt Android 8 ser till att programvaran är säker och har de senaste specifikationerna längre.

