

PHILIPS

Flerberørings-skjerm

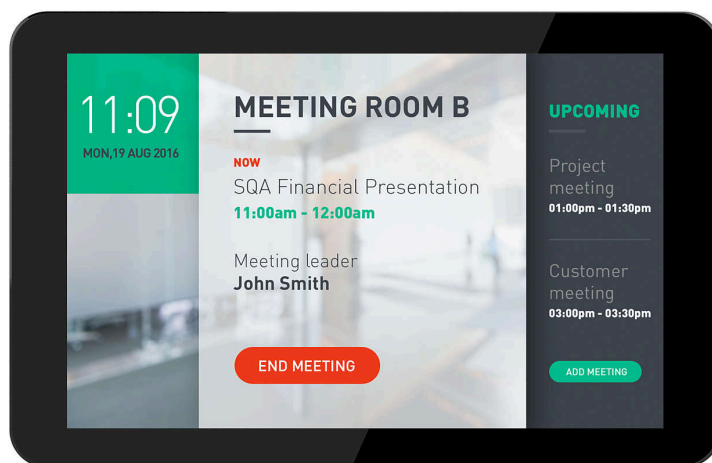
Signage Solutions

10"

Drevet av Android

Multi-touch

10BDL4551T



Stor innvirkning

Liten Multi-Touch-skjerm.

Fra reklamevisning til instruksjoner – denne sylskarpe Multi-Touch Smart-skjermen er perfekt med tanke på plassbruk. En allsidig alt-i-ett-løsning med innhold som enkelt kan administreres eksternt. Power-over-Ethernet muliggjør fleksibel plassering

Allsidig systemløsning

- Internt minne. Last opp innhold, og spill det av umiddelbart.
- Rammefri overflate som er flat og enkel å rengjøre
- Fleksibel montering: stående, liggende og på bordet
- TeamViewer Host-app. Fjernkontroll og skjermdeling

Enkelt oppsett. Total kontroll.

- Betjen, overvåk og oppretthold med CMND & Control
- CMND & Create. Utvikle og vis ditt eget innhold.
- CMND & Deploy. Installer og start apper eksternt
- Enkel installasjon med PoE+-teknologi

Enestående bilde. Responsiv berørings-skjerm.

- Skarp kontrast. Høy leselighet
- Plug-and-play 5-punkts Multi-Touch-skjerm
- Innebygd kamera og innebygde høyttalere
- Android SoC-prosessor. Opprinnelige apper og webapper

Spesifikasjoner

Bilde/skjerm

Diagonal skjermstørrelse (cm): 25.6 cm

Diagonal skjermstørrelse (tommer):

10.1" tommer

Sideforhold: 16:10

Paneloppløsning: 1280 x 800

Optimal oppløsning: 1280 x 800

Lysstyrke: 300 cd/m²

Skjermfarger: 16,7 millioner

Kontrastforhold (typisk): 800: 1

Svartid (typisk): 30 ms

Visningsvinkel (horizontal): 160 grader

Visningsvinkel (vertikal): 160 grader

Operativsystem: Android 8,1

Tilkoblingsmuligheter

Lydutgang: Ekstern høyttalerkontakt

Andre tilkoblinger: USB, micro SD

Videoutgang: HDMI

Fjernstyring: RJ45

Anvendelighet

Plassering: Liggende (24/7), Stående (24/7)

Skjermsparefunksjoner: Lav lysstyrke

Tastaturkontroll: Skjult, Låsbar

Energisparefunksjoner: Smart Power

Bildeytelse: Avansert fargekontroll

Kan kontrolleres via nettverket: RJ45, WiFi

Minne: 2 GB DDR3 / 8 GB eMMC

Lyd

Innebygde høyttalere: 2 x 2 W

Drift

Strømnett: DC 12 V +/- 5 %, 1,5 A, PoE = 24 W

Forbruk (maks.): 10,96 W

Effektforbruk i standby: <0,5 W

Mål

Bredde, apparat: 261 millimeter

Produktvekt: 0,74 kg

Høyde, apparat: 167,2 millimeter

Dybde, apparat: 29 millimeter



Bredde, apparat (tommer): 10,28 tommer

Høyde, apparat (tommer): 6.58 tommer

Veggmontering: 75 x 75

Dybde, apparat (tommer): 1,14 tommer

Rammens bredde (L/R, T/B): 19,77 (L/R) 13,56 (T/B) mm

Vekt på produkt (pund): 1,63 lb

Driftsforhold

Høyde: 0 ~ 3000 m

Temperaturområde (drift): 0 ~ 40 °C

MTBF: 50 000 time(r)

Relativ luftfuktighet: 10~85 (ikke-kondenserende) %

Temperaturområde (lagring): -20 ~ 60 °C

Multimedieprogrammer

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

USB-avspilling, bilde: BMP, GIF, JPEG, PNG

USB-avspilling, lyd: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA

Tilbehør

Vedlagt tilbehør: Hurtigstartveiledning,

Bordstativ, USB-kabel, DC-strømadapter, HDMI-kabel, Støpsel, Silikon rundt sokkelen

Diverse

Visningsspråk på skjermen: Arabisk, Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Japansk, Polsk, Spansk, Tyrkisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Tradisjonell kinesisk, Dansk, Nederlandsk, Finsk, Norsk, Portugisisk, Svensk

Garanti: Tre års garanti

Juridiske godkjenninger: CB, CE, RoHS, FCC, klasse A, UL

Interaktivitet

Multi-touch-teknologi: Projected capacitive

Berøringpunkter: Fem samtidige berøringpunkter

Beskyttelsesglass: 0,7 mm herdet sikkerhetsglass

Høydepunkter

Innebygd kamera og innebygde høyttalere

Det innebygde kameraet og de innebygde høyttalere gjør denne lille berøringsskjermen til en virkelig allsidig smartløsning. Bruk den til salgspublikummålinger, kundesporanalyser og mer. Utnytt kraften til Android AI-apper for å vise målrettet innhold. Alternativt kan du ganske enkelt bruke skjermen til videokonferanser.

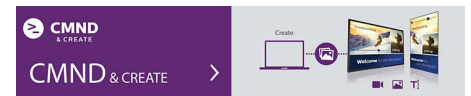
Power over Ethernet (PoE+).

Plasser den profesjonelle Philips-skjermen nesten hvor som helst. PoE+ muliggjør levering av strøm og data til skjermen via én enkelt Ethernet-kabel. Du trenger ikke strømuttak, men en strømadapter leveres også hvis du ønsker å plugge inn.

Internt minne

Lagre og spill av innhold uten behov for en fast ekstern spiller. De profesjonelle skjermene fra Philips har et internt minne, noe som gjør at du kan laste opp medieinnhold til skjermen og spille det av umiddelbart. Det interne minnet fungerer også som en buffer for Internett-strømming.

CMND & Create



Ta kontroll over innholdet ditt med CMND & Create. Et dra-og-slipp-grensesnitt gjør det enkelt å publisere eget innhold – alt fra daglige oppslagstavler til bedriftsinformasjon. Forhåndsloadede maler og integrerte widgeter sørger for at stillbilder, tekst og video vises innen kort tid.

CMND & Control



Kjør skjermene dine over en lokal (LAN) tilkobling. CMND & Control gir deg muligheten til å utføre viktige funksjoner som å kontrollere innganger og overvåke skjermstatus – uansett om du styrer én skjerm eller 100.

Drevet av Android 8

Kontroller skjermen via en Internett-tilkobling. Android-drevne Philips Professional-skjermene er optimalisert for Android-apper, og du kan også installere netttapper direkte på skjermen. Nye Android 8 sikrer at programvaren er trygg og oppdatert lenger.

