



Philips Signage Solutions
Collaboration-skærm

65"

På Android-plattform
Multi-Touch



65BDL3152E

Interaktiv skærm

Med Multi-Touch-teknologi

Denne interaktive skærm øger engagementet og inspirerer til samarbejde med op til 40 berøringspunkter. Med Android 13 og hærdet antirefleks- og blændfrit glas er velegnet til daglig brug i travle miljøer.

Smart og kraftfuld

- OPS-stik muliggør pc-integration uden kabler
- Android SoC til problemfri integration af software og apps
- PPDS Wave-forberedt til fjernadministration og styring af skærm
- Indbygget sensor for omgivende lys

Indbygget stil og sikkerhed

- Send direkte fra en hvilken som helst enhed
- Blændfrit glas
- Håndfladeafvisning

Interaktivt og samarbejde

- Whiteboard-applikation
- Multi-Touch-teknologi, der kan håndtere 40 berøringspunkter
- Trådløse præsentationer
- Avanceret IR-berøring

PHILIPS

Specifikationer

Billede/display

- Diagonal skærmstørrelse (metrisk): 163.9 cm
- Diagonal skærmstørrelse (tommer): 65 tommer
- Billedformat: 16:9
- Panelopløsning: 3840 x 2160
- Pixel-størrelse: 0,372 (V) x 0,372 (L) [mm]
- Optimal opløsning: 3840 x 2160 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 400 cd/m²
- Skærmfarver: 1.07 B
- Kontrastforhold (typisk): 5.000:1
- Svartid (typisk): 6,5 ms
- Betragtningvinkel (vandret): 178 °
- Betragtningvinkel (lodret): 178 °
- Billedforbedring: 3/2 – 2/2 Motion Pull-Down, 3D-kamfilter, Bevægelsesudlignet deinterlacing, Progressiv scanning, 3D MA deinterlacing, Dynamisk kontrastforbedring
- Panelteknologi: VA
- Operativsystem: Android 13
- OS UI-opløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz

Tilslutningsmuligheder

- Lyddugang: 3,5 mm mini-jackstik (x1), SPDIF
- Videoindgang: VGA (analog D-Sub) (x1), USB-C (op til 65 W), HDMI 2.0 (x3), USB 2.0 (x1), USB 3.0 (x4)
- Lyddugang: 3,5 mm mini-jackstik (x1)
- Andre tilslutninger: OPS, USB-B (x2)
- Ekstern styring: RS232C (ind) D-Sub9, RJ45 x2
- Bluetooth: BT5.2

Komfort

- Placering: Liggende (16/7)
- Pauseskærm: Pixel-skift, lav lysstyrke
- Tastaturbetjening: Låsbar
- Signal fra fjernbetjening: Låsbar
- Andet udstyr: Bærehåndtag
- Kontrollerbart netværk: RS232, RJ45

Lyd

- Indbyggede højttalere: 2 x 16 W

Strøm

- Lysnet: 100 ~ 240 VAC, 50/60Hz
- Forbrug (typisk): 140 W
- Standby-strømforbrug: < 0,5 W
- Strømbesparende funktioner: Smart Power
- Klasse for energimærke: F

Understøttet skærmopløsning

- Videoformater: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 2160p, 30, 60 Hz

Mål

- Bredde: 1488,4 mm
- Højde: 896,6 mm
- Vægt: 35,45 kg
- Dybde: 86,2 mm

- Bredde (tommer): 58,60 tommer
- Højde (tommer): 35,28 tommer
- Vægbeslag: 600 x 400 mm, M8
- Dybde (tommer): 3,40 tommer
- Rammebredde (L/R, T/B): 16 mm (L/F/R) / 6 45,0 mm (B)

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 47 kg
- Produkt med emballage (lb): 103,62 lb
- Produkt uden fod (kg): 35,45 kg
- Produkt uden fod (lb): 78,15 lb

Driftsforhold

- Højde: 0 ~ 5000 m
- Temperaturinterval (drift): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50.000 time(r)
- Temperaturinterval (opbevaring): -20~60 °C
- Luftfugtighedsområde (drift) [RF]: 10 ~ 90% (uden kondensering)
- Luftfugtighedsområde (opbevaring) [RF]: 10 ~ 90% (uden kondensering)

Multimedieprogrammer

- USB-videoafspilning: H.263, H.264, H.265, MPEG1/2, MPEG-4, VP8
- USB-billedafspilning: BMP, JPEG, PNG
- USB-lydafspilning: AAC, MPEG, HEAAC

Intern afspiller

- CPU: Quad Core Cortex A55
- GPU: Mali-G52 med flere kerner
- Hukommelse: 4 GB RAM
- Opbevaring: 32 GB eMMC
- Wi-Fi: 2,4/5 GHz

Tilbehør

- Tilbehør: Strømkode (USA, UK, EU), HDMI-kabel, USB A til B, Fjernbetjening og AAA-batterier, 2 stk. penne, Lynhåndbog, Vægbeslag

Diverse

- Sprog for visning på skærm: Arabisk, Hollandsk, Dansk, Engelsk, Fransk, Finsk, Tysk, Italiensk, Japansk, Norsk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Spansk, Svensk, Forenklet kinesisk, Tyrkisk, Traditionelt kinesisk
- Garanti: 5 års garanti
- Myndighedsgodkendelser: CE, FCC, klasse A, RoHS, CB, EAC, EMF, ETL, EnergyStar 8.0

Interaktivitet

- Multi-Touch-teknologi: 0-GAP infrarød berøring
- Berøringspunkter: 50 samtidige berøringspunkter (afhængigt af applikation)
- Plug and Play: HID-kompatibel
- Beskyttelsesglas: Anti-refleks, Hærdet sikkerhedsglas 7 MOHS

Vigtigste nyheder

OPS-stik

Integrer en fuldkrafts-pc eller et CRD-modul på Android-plattform direkte i din professionelle Philips-skærm. OPS-stikket indeholder alle de forbindelser, du skal bruge for at køre din slot-in-løsning, inkl. en strømforsyning.

På Android-plattform

Vores integrerede Android 13-operativsystem er specielt udviklet til at levere et sikkert, professionelt System on Chip på et nyt niveau. Gem dine foretrukne apps og software direkte til skærmen, eller vælg fra det omfattende bibliotek med Android-apps.

Blændfrit glas

Blændfri, anti-refleks, hårdhed på 7 MoH.

PPDS Wave-forberedt

Med din PPDS Wave-forberedte skærm kan du fjernbetjene og vedligeholde enheden, uanset hvor du befinder dig, når du vælger det. Denne evolutionære cloud-plattform giver dig fuld kontrol med forenklet installation og opsætning, overvågning og styring af skærme, opgradering af firmware, håndtering af vigtige indholdsbehov og indstilling af tidsplaner for strømforbrug. Sparer tid, energi og miljøbelastning.

Indbygget sensor for omgivende lys

Indbyggede sensorer til omgivende lys hjælper med at spare på energien ved automatisk at justere skærmens lysstyrke til de omgivende lysforhold.

Håndfladeafvisning

Håndfladeafvisning giver bedre præcision.

Multi-Touch-teknologi

Skab en mindeværdig interaktiv oplevelse med op til 40 berøringspunkter på samme tid til smarte, fleksible lektioner eller brainstorming. Denne skærm er perfekt til samarbejdsprogrammer, og den giver dit publikum adgang til alt indhold. Øget brugervenlighed med viskelæderfunktion, håndfladeafvisning og registrering af spidsstørrelse.

Trådløse præsentationer

Philips ScreenShare gør det nemt for lærere og studerende at dele deres skærme trådløst fra deres egen enhed, uanset operativsystem, via browseren eller deres foretrukne apps, på Philips Collaboration-skærmen.

Whiteboard-applikation

Den integrerede whiteboard-applikation gør det nemt at samarbejde og brainstorme direkte på skærmen.

Avanceret IR-berøring

Avanceret 0-gap IR-berøring med mindre og fladere facetter

Send direkte fra en hvilken som helst enhed

Lærere, elever og medarbejdere kan sende direkte fra deres enhed med AirPlay, Google Cast og Miracast.



Udgivelsesdato
2024-10-03

Version: 15.15.1

EAN: 87 12581 80606 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationer kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com