



Philips Signage Solutions
Afișaj de colaborare

86''

Dotat cu Android
Multi-touch



86BDL3152E

Afișaj interactiv

Cu tehnologie multi-touch

Acest afișaj interactiv captivează la maxim publicul și încurajează colaborarea, având până la 40 de puncte de contact. Echipat cu Android 13 și cu sticlă antiotorbire și antireflexie, este conceput pentru a rezista utilizării zilnice frecvente în medii aglomerate.

Inteligent și puternic

- Slotul OPS permite încorporarea unui PC fără cablare
- SoC Android pentru integrarea fără probleme a software-urilor și aplicațiilor
- Pregătire PPDS Wave pentru gestionarea și controlul afișajului de la distanță
- Senzor de lumină ambiantă încorporat

Stil și siguranță încorporate

- Transmite direct de pe orice dispozitiv
- Sticlă securizată antireflexie
- Respingerea palmei

Interactiv și colaborativ

- Tehnologie Multi-touch, capabilă de 40 de puncte tactile
- Tehnologie tactilă IR avansată
- Prezentări wireless
- Aplicație de panou alb

PHILIPS

Specificații

Imagine/Ecran

- Dimensiune diagonală ecran (metric): 218.44 cm
- Dimensiune diagonală ecran (inchi): 86 inch
- Raport lungime/lățime: 16:9
- Rezoluție panou: 3840 x 2160
- Distanță între pixeli: 0,4935 (H) x 0,4935 (V) [mm]
- Rezoluție optimă: 3840 x 2160 la 60 Hz
- Luminozitate: 400 cd/m²
- Culori afișaj: 1,07 miliarde
- Raport de contrast (nominal): 5000:1
- Timp de răspuns (nominal): 8 ms
- Unghi de vizionare (orizontal): 178 grad
- Unghi de vizionare (vertical): 178 grad
- Îmbunătățiri ale imaginii: Escamotare mișcare 3/2 - 2/2, Filtru 3D de tip pieptene, Restaurarea imaginilor interpolate compensate prin mișcare, Scanare progresivă, Deinterlacing 3D MA, Îmbunătățire dinamică a contrastului
- Tehnologie panou: VA
- Sistem de operare: Android 13
- Rezoluția interfeței cu utilizatorul a sistemului de operare: 1920 x 1080 la 60 Hz

Conectivitate

- Ieșire audio: Mini-mufă de 3,5 mm (x1), SPDIF
- Intrare video: HDMI 2.0 (x3), VGA (D-Sub analogic) (x1), USB-C (până la 65 W), USB 2.0 (x1), USB 3.0 (x4)
- Intrare audio: Mini-mufă de 3,5 mm (x1)
- Alte conexiuni: OPS, USB-B (x2)
- Control extern: RS232C (intrare) D-Sub9, RJ45 x2
- Bluetooth: BT5.2

Confort

- Poziționare: Peisaj (16/7)
- Funcții screensaver: Deplasare pixeli, luminozitate scăzută
- Control tastatură: Blocabil
- Semnal telecomandă: Blocabil
- Alte avantaje: Mânere pentru transport
- Controlare în rețea: RS232, RJ45

Sunset

- Difuzoare încorporate: 2 x16 W

Alimentare

- Sursă de alimentare rețea: 100 ~ 240 V c.a., 50/60 Hz
- Consum (nominal): 180 W
- Consum în standby: <0,5 W
- Funcții economisire energie: Smart Power
- Clasă de etichetare energetică

Rezoluție de afișare acceptată

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

Dimensiuni

- Lățime aparat: 1957 mm
- Înălțime aparat: 1159,9 mm

- Adâncime aparat: 95,5 mm
- Lățime aparat (inchi): 77,05 inch
- Înălțime aparat (inchi): 45,67 inch
- Suport de perete: 800 x 600 mm, M8
- Adâncime aparat (inchi): 3,94 inch
- Lățime ramă (S/D, S/J): 16,6 mm (L/R/T)/45 mm (B)

Greutate

- Produs cu ambalaj (kg): 75 kg
- Produs cu ambalaj (lb): 165,35 lb
- Produs fără suport (kg): 59,2 kg
- Produs fără suport (lb): 130,51 lb

Condiții de funcționare

- Altitudine: 0 ~ 5000 m
- Interval temperatură (operare): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 30.000 ore
- Interval temperatură (depozitare): -20 ~ 60 °C
- Interval de umiditate (operare) [RH]: 10 ~ 90 % (fără condens)
- Interval de umiditate (depozitare) [RH]: 10 ~ 90 % (fără condens)

Aplicații multimedia

- Redare USB pentru video: H.263, H.264, H.265, MPEG1/2, MPEG4, VP8
- Redare USB pentru imagini: BMP, JPEG, PNG
- Redare USB pentru audio: AAC, MPEG, HEAAC

Player intern

- Procesor: Quad Core Cortex A55
- GPU: Multi-Core Mali-G52
- Memorie: 4 GB de RAM
- Stocare: eMMC de 32 GB
- Wi-Fi: 2.4/5 GHz

Accesorii

- Accesorii: Cod de alimentare (US, UK, EU), Cablu HDMI, USB A la B, Telecomandă și baterii AAA, Stylus, 2 buc, Ghid de inițiere rapidă, Suport de perete

Diverse

- Limbi OSD: Arabă, Olandeză, Daneză, Engleză, Franceză, Finlandeză, Germană, Italiană, Japoneză, Norvegiană, Poloneză, Portugheză, Rusă, Spaniolă, Suedeză, Chineză simplificată, Turcă, Chineză tradițională
- Garanție: 5 ani garanție
- Reglementări și standarde: CE, FCC, Clasa A, RoHS, CB, EAC, EMF, ETL, EnergyStar 8.0

Interactivitate

- Tehnologie Multi-touch: Tehnologie tactilă cu infraroșu fără niciun spațiu liber
- Puncte tactile: Atingeri simultane în 50 puncte (în funcție de aplicație)
- Plug and play: Compatibilitate HID
- Sticlă de protecție: Antireflex, Sticlă securizată câlită 7MOHS

Repere

Slot OPS

Integrează un PC cu putere deplină sau un modul CRD cu Android direct în afișajul profesional Philips. Slotul OPS conține toate conexiunile de care ai nevoie pentru a acționa soluția introdusă, inclusiv o sursă de alimentare electrică.

Dotat cu Android

Sistemul nostru integrat de operare Android 13 a fost dezvoltat special pentru a aduce un sistem pe un chip profesional, securizat, de nivel următor. Salvează aplicațiile și programele preferate direct în afișaj sau alege din biblioteca mare de aplicații Android.

Sticlă securizată antireflexie

Sticlă anti-orbire, anti-reflexie, duritate 7 MoH.

Pregătire PPDS Wave

Afișajul cu pregătire PPDS Wave îți permite să gestionezi și să întreții acest dispozitiv de la distanță, oriunde te afli, oricând dorești. Această platformă cloud evolutivă îți oferă control complet, cu instalare și configurare simplificate, monitorizare și control al afișajelor, upgrade de firmware, gestionarea nevoilor de conținut central și setarea programelor de alimentare. Economisește timp, energie și protejează mediul înconjurător.

Senzor de lumină ambientă încorporat

Senzorii de lumină ambientală încorporați contribuie la economisirea energiei prin reglarea automată a luminozității ecranului în funcție de condițiile de iluminare din jur.

Respingerea palmei

Respingerea palmei pentru o precizie sporită.

Tehnologie Multi-touch

Creează o experiență interactivă memorabilă cu până la 40 de puncte de contact în același timp, pentru lecții line, agile sau sesiuni de brainstorming. Perfect pentru aplicații de colaborare și creație în comun, acest afișaj conectează publicul tău la orice conținut. Oferind o ușurință sporită în utilizare, cu funcționalitate de ștergere, respingerea palmei și recunoașterea a dimensiunii vârfului.

Tehnologie tactilă IR avansată

Tehnologie tactilă IR avansată, cu rame mai mici, mai puțin adânci, fără niciun spațiu liber

Prezentări wireless

Philips ScreenShare facilitează profesorilor și elevilor partajarea wireless a ecranelor de pe propriul dispozitiv, indiferent de sistemul de operare, prin intermediul browserului sau al aplicațiilor preferate, pe afișajul Philips Interactive Collaboration.

Aplicație de panou alb încorporată

Aplicația integrată de tablă albă permite colaborarea și brainstormingul fără probleme, direct pe afișaj.

Transmite direct de pe orice dispozitiv

Profesorii, elevii sau angajații pot transmite direct de pe dispozitivul lor cu AirPlay, Google Cast și Miracast.



Data apariției 2024-10-04

Versiune: 12.12.1

EAN: 87 12581 80608 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com