



Philips Signage Solutions
D sērijas displejs

65"

Darbību nodrošina Android
450 cd/m²

SignageSolutions

65BDL4050D

Informējiet bez raizēm.

Vieds, jaudīgs 24/7 displejs.

Iegūstiet skaidru attēlu ar jaudīgu D sērijas profesionālo FHD displeju. Šis reaģējošais risinājums nodrošina dzidru attēlu, vienkāršu vadību un uzticamu savienojamību pat vietās, kurās ir grūti izveidot savienojumu ar tīklu.

Dzidrs attēls. Neticams procesora ātrums.

- Full HD. Skaidri attēli. Skaidrs kontrasts
- IPS panelis: nemainīgi piesātinātas krāsas ikvienā leņķī
- Android SoC procesors. Oriģinālās un tīmekļa lietotnes
- Novietojiet ainavas vai portreta orientācijā

Vienkārša iestatīšana. Pilnīga kontrole.

- CMND & Deploy. Instalējiet un palaidiet lietotnes attāli
- Vadiet, uzraugiet un uzturiet ar CMND & Control
- CMND & Create. Izstrādājiet un palaidiet savu saturu
- Proof of Play funkcija Android saturam. Esiet informēts par atskaņoto saturu
- Integrēts mPCIe slots papildu 4G/LTE modulim

Rentabls sistēmas risinājums

- Enerģiju taupoša automātiska apgaismojuma kontrole
- Integrēts HTML5 pārlūks. Atskaņojiet un pārvaldiet tiešsaistes saturu
- FailOver nodrošina nepārtrauktu satura atskaņošanu

PHILIPS

D sērijas displejs
65" Darbību nodrošina Android, 450 cd/m²

Izceltie produkti

Darbību nodrošina Android

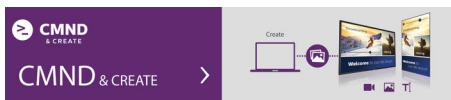
Kontrolējiet displeju, izmantojot interneta savienojumu. Philips profesionālie displeji, kuros darbojas sistēma Android, ir optimizēti vietējām Android lietotnēm, un tīmekļa lietotnes var instalēt arī tieši displejā. Jaunā operētājsistēma Android aizsargā programmatūru un ilgāk uztur to atbilstošu jaunākajām specifikācijām.

CMND & Control



Izmantojiet displeja tīklu ar vietēja (LAN) savienojuma starpniecību. CMND & Control ļauj izmantot tādas svarīgas funkcijas kā ievades avotu kontrole un displeja stāvokļa pārraudzība — vienalga, vai jūs atbildat par vienu vai 100 ekrāniem.

CMND & Create



Pārvaldiet savu saturu ar CMND & Create. Saskarne ar vilkšanas un nomešanas iespēju ļauj

vienkārši publicēt savu saturu — vienalga, vai tas ir dienas īpašo piedāvājumu dēlis vai uzņēmuma korporatīvā informācija. Iepriekš ielādētas veidnes un integrēti logrīki nodrošina jūsu nekustīgo attēlu, teksta un video publicēšanu acumirkli.

CMND & Deploy

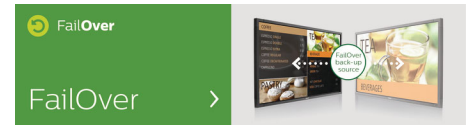
Ātri instalējiet un palaidiet jebkuru lietotni — pat neesot uz vietas un strādājot attālināti. CMND & Deploy ļauj pievienot un atjaunināt jūsu lietotnes, kā arī lietotnes no Philips Professional Display App Store. Vienkārši noskenējiet QR kodu, piesakieties veikalā un noklikšķiniet uz lietotnes, kuru vēlaties instalēt. Lietotne tiek automātiski lejupielādēta un palaista.

Integrēts mPCIe slots

Vienkārši savienojiet 4G/LTE moduļus ar savu Philips profesionālo displeju. Integrētais mPCIe slots ļauj jūsu displejam veikt saziņu ar citām ierīcēm, kurām ir vienāda bezvadu savienojamība. Tas ir ļoti vērtīgi, uzstādot displejus tādās vietās kā bankas un valdības ēkas, kur nevarat piekļūt lokālajam tīklam.

65BDL4050D/00

FailOver



No uzgaidāmās telpas līdz sapulču telpai — ekrāns nekad nebūs tukšs. FailOver tehnoloģija ļauj jūsu Philips profesionālajam displejam automātiski pārslēgties starp primārajām un sekundārajām ievadēm, nodrošinot, ka saturs tiek atskaņots pat tad, kad primārais avots izslēdzas. Vienkārši iestatiet alternatīvo ievades avotu sarakstu, lai jūsu uzņēmums vienmēr būtu darbībā.

Proof of Play

Esiet pārliecināts, ka jūsu Philips profesionālais displejs ar Android operētājsistēmu rāda pareizo saturu pat tad, kad esat prom. Atskaņojot saturu iegultajā multivides atskaņotājā, jūs varat iestatīt, lai displejs regulāros intervālos uzņem automātiskus ekrānuzņēmumus. Ekrānuzņēmumi tiek saglabāti displeja iekšējā atmiņā, un jūs varat saņemt tos e-pastā.

D sērijas displejs
65" Darbību nodrošina Android, 450 cd/m²

65BDL4050D/00

Specifikācijas

Attēls/displejs

- Ekrāna izmērs pa diagonāli: 65,5 colla / 166,37 cm
- Paneļa izšķirtspēja: 1920 x 1080p
- Optimāla izšķirtspēja: 1920 x 1080 ar 60 Hz
- Spīgtums: 450 cd/m²
- Kontrasta attiecība (tipiskā): 1100:1
- Dinamisks kontrasta koeficients: 500 000:1
- Malu attiecība: 16:9
- Reakcijas laiks (tipiskais): 12 ms
- Pikseļu frekvence: 0,744 x 0,744 mm
- Displeja krāsas: 16,7 miljoni
- Aplūkošanas leņķis (H / V): 178 / 178 grādi
- Attēla uzlabošana: 3/2 – 2/2 kustības sadalīšana, 3D Combfilter, Kustību kompensācija bez rindpārleces, 3D MA bez rindpārleces, Dinamiskā kontrasta uzlabošana, Progresīvā skenēšanas tehnoloģija
- Operētājsistēma: Android 4.4.4

Savienojamība

- Video ieeja: DisplayPort (1.2), HDMI (x 2), DVI-D, USB, VGA (caur DVI)
- Video izeja: DisplayPort, DVI-I, VGA (caur DVI-D)
- Audio ieeja: 3,5 mm ligzda, Audio, kreisā/labā (RCA)
- Audio izeja: Audio, kreisā/labā (RCA), Ārējā skaļruņa vadība (audio izeja)
- Citi savienojumi: mPCIe, micro SD, Micro USB, USB kontaktligzda (5 V, 2 amp)
- Ārējā vadība: RJ45, RS232C (ieeja/izeja) 2,5 mm ligzda, IR (ieeja/izeja) 3,5 mm ligzda

Atbalstītā displeja izšķirtspēja

- Datora formāti**

Izšķirtspēja	Atjaunojiet pozīciju
1920 x 1080	60Hz
1440 x 900	60Hz
1366 x 768	60Hz
1360 x 768	60 Hz
1280 x 800	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1024 x 768	60 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
- Video formāti**

Izšķirtspēja	Atjaunojiet pozīciju
1080p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
720p	50, 60 Hz
576i	50 Hz

- | | |
|------|-------|
| 576p | 50 Hz |
| 480p | 60 Hz |
| 480i | 60 Hz |

Izmēri

- Komplekta izmēri (W x H x D): 1452,0 x 833,1 x 63,5 mm
- Komplekta izmēri collās (W x H x D): 57,17 x 32,80 x 2,5 colla
- Rāmja platums: 9,5 (augša / kreisā puse / labā puse), 15,6 (apakša)
- Produkta svars (mārciņas): 65,7 lb
- Produkta svars: 29,8 kg
- Sienas stiprinājums: 400 x 400, M6
- Kompaktas uzstādīšanas stiprinājums: 100 x 100 mm, 100 x 200 mm

Lietošanas komforts

- Novietošana: Ainavas režīms (24/7), Portreta režīms (24/7)
- Mozaikas matrica: Līdz 15 x 15
- Tastatūras vadība: Slēptas, Slēdzamas
- Signāla kanāls: DVI, VGA, RS232, IR kanāls, DisplayPort
- Vadāmība tīklā: RJ45, RS232, Vienstieples (HDMI-CEC), HDMI (vienstieples)
- Enerģijas taupīšanas funkcijas: Smart Power
- Ekrānsaudzētāja funkcijas: Pikseļu maiņa, zems spīgtuma līmenis
- Ērta uzstādīšana: Kompakta uzstādīšana
- Attēls attēlā: PIP

Strāvas padeve

- Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: 0,4 W
- Elektrotīkla strāva: 100–240 V maiņstrāva, 50–60 Hz
- Patēriņš (EPA 6.0): 99 W
- Patēriņš (tipisks): 103 W

Darbības nosacījumi

- Temperatūras diapazons (ekspluatācijā): 0–40 °C
- Temperatūras diapazons (uzglabāšanā): -20–60 °C
- Relatīvais mitrums: 20–80 %
- Augstums: 0–3000 m
- MTBF: 50 000 stunda(-as)

Skaņa

- Iebūvēti skaļruņi: 2 x 10 W (RMS)

Piederumi

- Iekļautie piederumi: Tālvadības pults, Baterijas tālvadības pultij, Īsa lietošanas pamācība, RS232 kabelis, AC strāvas vads
- Statnis: Universāls L veida statnis (BM05922) (opcija)
- Papildpiederumi: Krāsu kalibrēšanas komplekts (CCK4602)

Multivides lietojumprogrammas

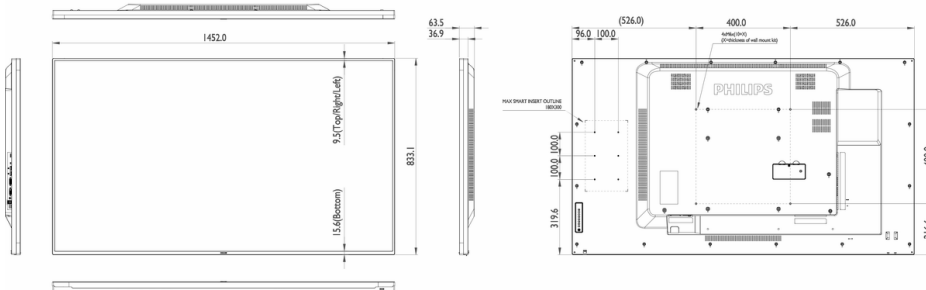
- USB audio atskaņošana: AAC, AIF, AIFF, M4A, MP3, WAV, WMA, ASF, LPCM, M3U, MP4
- USB attēlu atskaņošana: BMP, GIF, JPEG, JPG, PDF
- USB video atskaņošana: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV

Dažādi

- Displejā redzamās valodas: Angļu, Franču, Vācu, Spāņu, Poļu, Turku, Krievu, Itāļu, Vienkāršotā ķīniešu, Tradicionālā ķīniešu, Arābu, Japāņu, Dāņu, Holandiešu, Finnish, Norvēģu, Portugāļu, Zviedru
- Likumdošanas apstiprinājumi: EnergyStar 7.0, CE, FCC, B klase, UL/cUL, CCC, C-Tick, RoHS, GOST, BSMI, CB, J-Moss, PSE, VCCI
- Garantija: 3 gadu garantija

Iekšējais atskaņotājs

- CPU: Četrkodolu Cortex A9 1,8 GHz
- GPU: ARM Mali400 četrkodolu 533 MHz
- Atmiņa: 2 GB DDR3
- Uzglabāšana: 16 GB EMMC



Izlaides datums
2022-07-15

Versija: 5.0.1

12 NC: 8670 001 37396
EAN: 87 12581 73999 7

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com