

Philips Signage Solutions
Videoveggskjerm

55"

Direkte LED-bakbelysning
Full HD
500 cd/m²

BDL5588XC



Velg stort

Allsidig videoveggskjerm

Tiltrekk oppmerksom med en profesjonell videoveggskjerm i X-serien. Skarpe kontraster og slanke rammer gir et tydelig og distraksjonsfritt bilde. Enten du driver en flyplass eller skal arrangere en konferanse.

Kraftig systemløsning

- Energibesparende automatisk bakgrunnsbelysningskontroll
- FailOver sikrer at innhold alltid spilles av
- OPS-sporet gjør at du kan koble til PC-en uten kabler
- Overlappingsmodus. Lag overlappende 4K-videovegger i alle størrelser

Enkelt oppsett. Total kontroll.

- Betjen, overvåk og oppretthold med CMND & Control
- CMND & Create. Utvikle og vis ditt eget innhold.
- Ekstern systemadministrasjon via CMND
- Tilfør Android-behandlingskraft med en valgfri CRD50-modul

Glimrende bilde. Endeløse muligheter.

- Full HD-skjermer. Strålende bilder. Klar kontrast
- IPS-panel – fyllige og stabile farger fra alle vinkler
- Ekstra smale (3,5 mm) rammer. For distraksjonsfrie bilder

PHILIPS

Videoveggskjerm
55" Direkte LED-bakbelysning, Full HD, 500 cd/m²

Høydepunkter

Overlappingsmodus

Koble til to eller flere Philips Professional-skjermer for å få en overlappende videovegg uten behov for eksterne enheter. Én spiller håndterer innhold, enten du har fire eller 40 skjermer. 4K-innhold støttes, og hvis du viser innhold på fire skjermer, får du best mulig punkt-for-punkt-oppløsning.

Valgfri CRD50-modul

Bygg inn et Android System-on-Chip (SoC) i den profesjonelle Philips-skjermen. Den valgfrie CRD50-modulen er en OPS-enhet som muliggjør Android-behandling uten behov for kabler. Skyv ganske enkelt inn i OPS-sporet, som inneholder alle tilkoblingene som trengs for å kjøre modulen (inkludert strømforsyning).

CMND

Ta kontroll over de profesjonelle skjermene dine fra Philips. Med CMND kan du styre, oppdatere, vedlikeholde og spille av innhold via ett brukervennlig grensesnitt. Fra installasjon til daglig drift.

CMND & Control



Kjør skjermene dine over en lokal (LAN) tilkobling. CMND & Control gir deg muligheten til å utføre viktige funksjoner som å

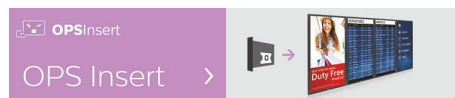
kontrollere innganger og overvåke skjermstatus – uansett om du styrer én skjerm eller 100.

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. Forhåndslestede maler og integrerte widgeter sørger for at stillbilder, tekst og video vises innen kort tid.

OPS-spor



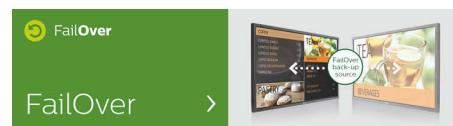
Integrer en PC med full kraft eller Android-drevet CRD50-modul direkte i en profesjonell Philips-skjerm. OPS-sporet inneholder alle tilkoblingene du trenger for å kjøre løsningen i sporet, inkludert en strømforsyning.

Energisparende

Energisparende automatisk bakgrunnsbelysningskontroll

BDL5588XC/00

FailOver



Fra venterom til møterom – vis aldri en tom skjerm. Med FailOver kan den profesjonelle Philips-skjermen automatisk veksle mellom primære og sekundære innganger. Dette sikrer at innholdet fortsetter å spilles av, selv når primærkilden stopper. Angi ganske enkelt en liste over alternative innganger for å være sikker på at virksomheten alltid er i drift.

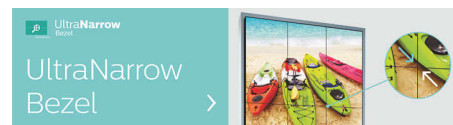
Full HD-skjermer

Full HD-skjermer. Strålende bilder. Klar kontrast

IPS-panel med fyldige farger

IPS-panel – fyldige og stabile farger fra alle vinkler

Ekstra smale rammer



Ekstra smale (3,5 mm) rammer. For distraksjonsfrie bilder

Spesifikasjoner

Tilkoblingsmuligheter

- Lydutgang: Lyd venstre/høyre (RCA), Ekstern høyttalerkontakt
- Videoinnang: Komponent (RCA), Kompositt (RCA), DVI-D, HDMI (x2), VGA (analog D-Sub), DisplayPort (1.2)
- Lydingang: 3,5 mm jack, Lyd venstre/høyre (RCA)
- Andre tilkoblinger: OPS
- Videoutgang: DisplayPort, DVI-I, VGA (via DVI-I)
- Fjernstyring: IR (inn/ut) 3,5 mm jack, RJ45, RS232C (inn/ut) 2,5 mm jack

Bilde/skjerm

- Diagonal skjermstørrelse (cm): 138.7 cm
- Diagonal skjermstørrelse (tommer): 54.6 tommer
- Sideforhold: 16:9
- Paneloppløsning: 1920 x 1080p
- Pikselavstand: 0,63 x 0,63 mm
- Optimal oppløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 500 cd/m²
- Skjermfarger: 1073 M
- Kontrastforhold (typisk): 1400:1
- Dynamisk kontrastforhold: 500 000 : 1
- Svartid (typisk): 12 ms
- Visningsvinkel (horisontal): 178 grader
- Visningsvinkel (vertikal): 178 grader
- Bildeforbedring: 3/2-2/2 Motion Pull Down, 3D-kamfilter, Bevegelseskompensert deinterlacing, Progressive scan, 3D MA-deinterlacing, Dynamisk kontrastforbedring

Anvendelighet

- Plassering: Stående, Liggende
- Matrise: Opptil 10 x 10
- Skjermsparefunksjoner: Punktforskyvning, lav lysstyrke
- Signalsøyle: RS232, VGA, DisplayPort, DVI, IR-søylegjennomgang
- Enkel installering: Bærehåndtak
- Energisparefunksjoner: Lyssensor for omgivelsene, Smart Power
- Kan kontrolleres via nettverket: RS232, RJ45, Kort OPS RS232, Én ledning (HDMI-CEC)

Lyd

- Innebygde høyttalere: 2 x 10 W (RMS)

Drift

- Strømnett: 110–240 V

- Forbruk (på-modus): 110 W (EnergyStar 6.0-testmetode)
- Effektforbruk i standby: < 0,5 W

Støttet skjermoppløsning

- Datamaskinformater: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1366 x 768, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz
- Videoformater: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 2160p, 30 Hz

Mål

- Tykkelse på rammen: 3,5 mm
- Bredde, apparat: 1213,4 millimeter
- Produktvekt: 29,2 kg
- Høyde, apparat: 684,2 millimeter
- Dybde, apparat: 107,65 millimeter
- Veggmontering: 400 x 400 mm
- Rammens bredde: Øverst/venstre: 2,3 mm, nederst/høyre: 1,2 mm

Miljøkrav ved bruk

- Høyde over havet: 0 ~ 3000 m
- Temperaturområde (drift): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 60 000 time(r)
- Relativ luftfuktighet: 20 ~ 80 %
- Temperaturområde (lagring): -20 ~ 60 °C

Tilbehør

- Vedlagt tilbehør: Fjernkontroll, Batterier til fjernkontroll, Nettledning, RS232-kabel, Hurtigstartveiledning, Edge-justeringsplugg, Edge-justeringsplugg
- Ekstra utstyr: Edge sluttsett, ColourCalibrationKit (CCK4602)

Diverse

- Visningspråk på skjermen: Arabisk, Forenklet kinesisk, Tradisjonell kinesisk, Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Japansk, Polsk, Russisk, Spansk, Tyrkisk
- Garanti: Tre års garanti
- Juridiske godkjenninger: CE, FCC, klasse B, UL/cUL, CB, GOST, EPEAT



Utgivelsesdato
2024-04-10

Versjon: 7.0.1

EAN: 87 12581 74380 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com