



Philips Signage Solutions
H-Line-skärm

75 tums
3 000 cd/m²
Ultra HD

SignageSolutions

75BDL3003H

Väck intresse

24/7-skärm med hög ljusstyrka.

Förbli synlig både dag och natt med en Philips H-Line Ultra-bright Professional 4K UHD-skärm. Enastående skärpa och kontrast gör det här till en perfekt lösning för skyltfönster och ljusa platser. Från flygplatser till shoppinggallerior.

Utmärkt bild. Mycket hög ljusstyrka.

- Ultra-HD. Fylliga bilder. Enastående kontrast
- IPS-panel: stor färgkonsekvens ur alla vinklar
- Hög ljusstyrka (3 000 cd/m²). Lämpad för bruk delvis utomhus
- Extern ljussensor för automatiserat ljusflöde (tillval)

Enkel konfiguration. Total kontroll.

- Lägg till Android-processorkraft med en valfri CRD50-modul
- Använd, övervaka och underhåll med CMND & Control
- CMND & Create. Utveckla och lansera eget innehåll

Mångsidig systemlösning

- QuadViewer. Spela upp fyra källsignaler på en skärm.
- FailOver säkerställer att innehåll alltid spelas upp
- OPS-plats gör det möjligt att bädda in datorn utan kablar
- Energibesparande automatisk bakgrundsbelysning

PHILIPS

Funktioner

Valfri CRD50-modul

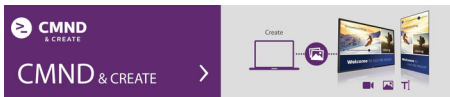
Bädda in Androids System-on-Chip (SoC) i Philips Professional Display. Den valfria CRD50-modulen är en OPS-enhet som gör Android processorkraft möjlig utan att kablar behövs. För bara in den på OPS-platsen, vilken innehåller alla anslutningar som behövs för att köra modulen (inklusive strömförsörjning).

CMND & Control



Kör ditt skärmnätverk över en lokal anslutning (LAN). Med CMND & Control kan du utföra viktiga funktioner som att kontrollera ingångar och övervaka skärmstatus. Oavsett om du hanterar en skärm eller hundra.

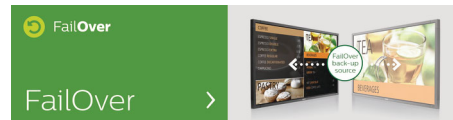
CMND & Create



Ta kontroll över ditt innehåll med CMND & Create. Ett dra och släpp-gränssnitt gör det enkelt att publicera eget innehåll – oavsett om

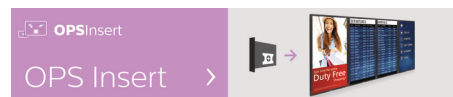
det är dagliga specialerbjudanden eller varumärkta bolagsuppgifter. Förinstallerade mallar och inbyggda widgetar gör att dina stillbilder, text och video kommer igång på nolltid.

FailOver



Se till att skärmen inte släcks, varken i väntrum eller mötesrum. Med FailOver kan din Philips Professional Display växla automatiskt mellan primära och sekundära ingångar, vilket säkerställer att innehåll fortsätter att spelas upp även om den primära källan inte fungerar. Ställ bara in en lista med alternativa ingångar för att säkerställa att ditt företag alltid är på.

OPS-plats



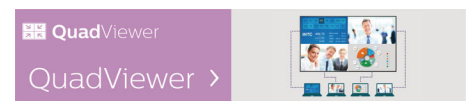
Integrera en dator eller en Android-driven CRD50-modul direkt med din Philips

Professional Display. OPS-platsen innehåller alla anslutningar du behöver för att köra din OPS-lösning, inklusive en strömkälla.

Hög ljusstyrka (3 000 cd/m²).

Gör intryck på ljusa platser eller platser belägna delvis utomhus. Den här skärmen på 3 000 cd/m² med extra hög ljusstyrka är perfekt för att påkalla uppmärksamhet i stora, trafikerade områden som utsätts för starkt omgivande ljus.

QuadViewer



Förvandla en enda Philips Professional Display till en kantfri 2x2-videovägg. Genom att ansluta fyra oberoende källor kan du smidigt spela upp flera kanaler samtidigt. Meddela bara skärmen vilken zon som ska spela upp vilket innehåll. Perfekt för situationer som sändningskontrollrum där flöden från flera kameror måste synas tydligt.

Specifikationer

Bild/visning

- Diagonal skärmstorlek: 74,5 tum / 189,3 cm
- Panelteknik: IPS
- Optimal upplösning: 3840 x 2160 vid 60 Hz
- Ljusstyrka: 3 000 cd/m²
- Kontrastförhållande (medel): 1200:1
- Dynamiskt kontrastförhållande: 500 000:1
- Bildförhållande: 16:9
- Svarstid (medel): 8 ms
- Bildpunktavstånd: 0,429 x 0,429 mm
- Antal färger: 1,07 miljarder
- Beträktningsvinkel (h / v): 89 / 89 grader
- Bildförbättring: 3:2-2:2 filmdetektering, 3D-kamfilter, 3D MA-videobearbetning, Dynamisk kontrastförbättring, Rörelsekomparerad videobearbetning, Progressive Scan
- Skärmapplösning: 3 840 x 2 160

Anslutningar

- Videoingång: VGA (analog D-Sub), DisplayPort (1.2), DVI-D, HDMI (x2), Komponentvideo (RCA) 3x, Komposit (dela komponent Y)
- Video output (Videoutgång): DisplayPort
- Ljudingång: 3,5 mm-uttag, Ljud vänster/höger (RCA)
- Ljudutgång: 3,5 mm-uttag, Extern högtalaranslutning, SPDIF
- Extern kontroll: RS232C (in/ut), 2,5 mm-uttag, RJ45, IR (in/ut), 3,5 mm-uttag
- Andra anslutningar: AC-utgång, OPS, USB

Mått

- Rambredd: 15,3 mm
- Utrustningens mått (B x H x D): 1 681,2 x 955,6 x 142,4 mm
- Apparatstorlek i tum (B x H x D): 66,19 x 37,62 x 5,61 tum
- VESA-montering: 600 x 500 mm, M8
- Produktvikt: 54,1 kg
- Produktvikt (i lbs): 119,27 lb
- Smart, ange höjd: 300 mm
- Smart, ange bredd: 136 mm

Bekvämlighet

- Placering: Liggande (24/7), Stående (24/7)
- Nätverksstyrning: RS232, HDMI (en kabel), LAN (RJ45)
- Signalgenomkoppling: RS232, DisplayPort, IR Looptthrough

- Energisparfunktioner: Smart Power
- Fjärrkontrollsignal: Låsbar
- Tangentbordskontroll: Dold, Låsbar
- Enkel installation: Smart-insats
- Annan bekvämlighet: Bärhandtag
- Skärmläckarfunktioner: Pixelskift, låg ljusstyrka
- Bild-i-bild: PIP
- Bildkvalitet: Avancerad färgkontroll

Effekt

- Nätsström: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Förbrukning (medel): 400 W
- Strömförbrukning i standby-läge: < 0,5 W

Ljud

- Inbyggda högtalare: 2 x 10 W RMS

Driftförhållanden

- Temperaturintervall (drift): 0 ~ 40 °C
- Temperaturintervall (förvaring): -20 ~ 60 °C
- Relativ luftfuktighet: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50 000 timmar
- Höjd: 0 ~ 3 000 m

Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: AC-nätkabel, Batterier för fjärrkontrollen, Fjärrkontroll, RS232-kabel, HDMI-kabel, IR-sensorkabel (1,8 m), Snabbstartguide, VGA-kabel
- Extra tillbehör: IR-ljus rörelsesensor (CRD41)
- Tillbehör som medföljer: Seriekopplad RS232-kabel

Övrigt

- OSD-språk (On-screen Display): Engelska, Franska, Tyska, Italienska, Polska, Ryska, Spanska, Turkiska, kinesiska (förenklad), Traditionell kinesiska, Arabiska, Japanska, Portugisiska
- Myndighetsgodkännande: CE, BSMI, CB, FCC, klass B, EAC, EnergyStar 7.0, PSB, UL
- Garanti: 3 års garanti

Multimedietillämpningar

- USB-uppspelning, ljud: AAC, AIF, AIFF, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA, PLS
- USB-uppspelning, bild: BMP, GIF, JPEG, PNG
- USB-uppspelning, video: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV

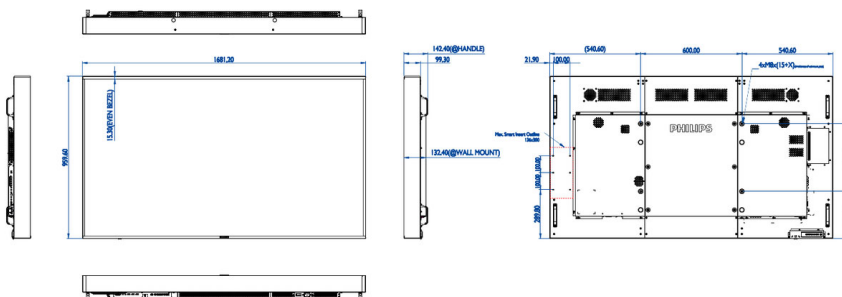
Bildskärmsupplösningar som stöds

• Datorformat

Upplösning	Uppdateringsintervall
1024 x 768	60 Hz
1 280 x 1 024	60 Hz
1 280 x 768	60 Hz
1 280 x 800	60 Hz
1360 x 768	60 Hz
1 600 x 1 200	60Hz
1920 x 1080	60 Hz
1 920 x 1 200	60 Hz
3840 x 2160	30 Hz
3840 x 2160	60 Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
720 x 400	70 Hz
800 x 600	60, 72, 75 Hz

• Videofomat

Upplösning	Uppdateringsintervall
1080i	25, 30 Hz
1080p	50, 60 Hz
3840 x 2160	30 Hz
3840 x 2160	60 Hz
480i	30, 60 Hz
480 bpkt	60 Hz
576i	25, 50 Hz
576 bpkt	50 Hz
720p	50, 60Hz



Publiceringsdatum
2022-05-18

Version: 5.0.1

12 NC: 8670 001 45634
EAN: 87 12581 74653 7

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com