



Fang dit publikum

Multi-Touch-skærm med 20 punkter.

Inspirer til samarbejde. Lever oplysninger. Denne hurtige Philips Multi-Touch Professional UHD-skærm er velegnet til brug med flere fingre eller brugere på samme tid fra vejvisning til præsentationer. Op til 20 forskellige berøringspunkter kan være aktive samtidig.

Fantastisk billede. Hurtigt reagerende berøringskærm.

- 4K UHD. Varme, dybe billeder. Enestående kontrast
- Plug-and-play Multi-Touch-skærm med 20 punkter

Nem opsætning. Total kontrol.

- CMND: Systemadministration ved hjælp af træk og slip
- CMND & Control. Betjen, opdater, vedligehold
- Tilføj Android-processorkraft med et valgfrit CRD50-modul

Alsided systemløsning

- Energibesparende automatisk kontrol af baggrundsbelysning
- QuadViewer. Afspil fire kilde signaler på én skærm.
- OPS-stik. Indlejr en fuldkrafts-pc. Ingen kabelføring påkrævet
- FailOver. Sikrer, at din skærm aldrig går i sort

Vigtigste nyheder

CMND generelt

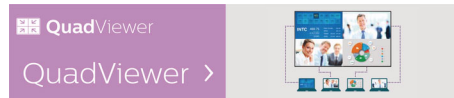
Tag kontrol over dit netværk af professionelle Philips-skærme. Med CMND kan du administrere, opdatere og vedligeholde og afspille via én brugervenlig grænseflade. Fra installation til daglig drift.

CMND & Control



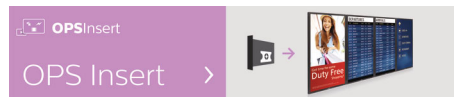
Kør dit netværk af skærme over lokal forbindelse (LAN). CMND & Control giver dig mulighed for at udføre vigtige funktioner som kontrol af indgange og overvågning af skærmstatus. Uanset om du er ansvarlig for én skærm eller 100.

QuadViewer



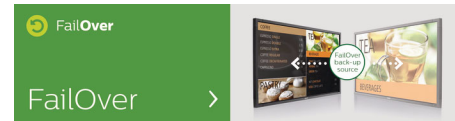
Du kan forvandle en enkelt professionel Philips-skærm til en facettfri 2x2 videovæg. Ved at tilslutte fire uafhængige kilder, kan du let afspille flere kanaler på én gang. Fortæl blot skærmen, hvilken zone, der skal afspille hvilket indhold. Ideel til situationer som f.eks. kontrolrum til TV-udsendelser, hvor feeds fra flere kameraer skal ses tydeligt.

OPS-stik



Integrer en fuldkræfts-pc eller et CRD50-modul på Android-plattform i din professionelle Philips-skærm. OPS-stikket indeholder alle de forbindelser, du skal bruge for at køre din slot-in-løsning, inkl. en strømforsyning.

FailOver



Fra venteværelse til mødelokale - du får aldrig vist en sort skærm. FailOver lader din professionelle Philips-skærm skifte automatisk mellem primære og sekundære indgange, hvilket sikrer at indhold afspilles uafbrudt, selvom den primære kilde er nede. Du skal blot angive en liste over alternative indgange for at sikre, at din virksomhed altid er tilsluttet.

Valgfrit CRD50-modul

Indlejring af en Android System-on-Chip (SoC) i din professionelle Philips-skærm. Det valgfrie CRD50-modul er en OPS-enhed, der giver mulighed for Android OPS-processorkraft uden brug af kabler. Modulet skal blot sluttes til OPS-stikket, der indeholder alle de nødvendige forbindelser til at køre modulet (inkl. strømforsyning).

Specifikationer

Billede/display

- Diagonal skærmstørrelse: 85,6 tommer / 217,4 cm
- Panelopløsning: 3840 x 2160
- Optimal opløsning: 3840 x 2160 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 410 cd/m²
- Kontrastforhold (typisk): 1.200:1
- Dynamisk kontrastforhold: 500.000:1
- Billedformat: 16:9
- Svartid (typisk): 8 ms
- Pixel-størrelse: 0,4935 x 0,4935 mm
- Skærmfarver: 1,07 milliarder
- Betragtningvinkel (v / l): 178 / 178 °
- Billedforbedring: 3/2 – 2/2 Motion Pull-Down, 3D-kamfilter, Bevægelsesudlignet deinterlacing, 3D MA deinterlacing, Dynamisk kontrastforbedring, Progressiv scanning

Tilslutningsmuligheder

- Videoindgang: DisplayPort (1.2), DVI-D, HDMI (x3), VGA (analog D-Sub), Komponent (RCA)
- Video output (Videoudgang): DisplayPort
- Lydindgang: 3,5 mm jackstik, Lyd L/R (venstre/højre) (RCA)
- Lydudgang: 3,5 mm jackstik, Ekstern højttalerstik, SPDIF
- Andre tilslutninger: Micro USB, OPS
- Ekstern styring: RJ45, RS232C (ind/ud) 2,5 mm jackstik, IR (ind/ud) 3,5 mm jackstik

Understøttet skærmopløsning

Computer-formater

Opløsning	Opdateringshastighed
1024 x 768	43, 60, 70, 75 Hz
1152 x 864	60, 70, 75 Hz
1152 x 870	75 Hz
1152 x 900	66,76Hz
1280 x 1024	60, 67, 71, 75, 76 Hz
1280 x 720	60,70Hz
1280 x 768	60Hz, 75Hz
1280 x 800	60,75Hz
1280 x 960	60,75Hz
1360 x 768	60 Hz
1366 x 768	60 Hz
1400 x 1050	60, 75 Hz
1400 x 1050	60Hz
1440 x 1050	60Hz
1440 x 900	60, 75 Hz
1600 x 1200	60 Hz

1600 x 900	60 Hz
1680 x 1050	60Hz
1920 x 1080	60 Hz
1920 x 1200	60 Hz
640 x 350	70Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
720 x 400 pixel ved 70 Hz	
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
832 x 624 pixel ved 75 Hz	
848 x 480	60 Hz
960 x 720	60,75Hz
• UHD-formater: 3840 x 2160, 24, 25, 30, 60 Hz, 4096 x 2160, 24 Hz	
• Videoformater	
Opløsning	Opdateringshastighed
1080i	50 Hz
1080p	60 Hz
480i	60 Hz
480p	60 Hz
4K x 2K	
576i	50 Hz
576p	50 Hz
720p	60 Hz

Mål

- Mål på anlæg (B x H x D): 1957 x 1128 x 98,4 mm
- Apparatets mål i tommer (B x H x D): 77,04 x 44,40 x 3,87 tommer
- Rammebredde: 28,4 mm (T/L/R/B)
- Vægt (lb): TBD lb
- Produktvægt: TBD kg
- VESA-beslag: 600 (V) x 400 (L) mm, M8
- Smart-indsatsmontering: 100 x 200 mm

Komfort

- Placering: Landskab
- Matrix side om side: Op til 15 x 15
- Tastaturbetjening: Skjult, Låsbar
- Signalgennemsløfning: RS232, IR-gennemsløfning
- Kontrollerbart netværk: RJ45, RS232
- Energibesparende funktioner: Smart Power
- Pauseskærm: Lav lysstyrke
- Nem installation: Smart-indsats
- Billede i billede: PIP

Strøm

- Standby-strømforbrug: <0,5 W

- Lysnet: 100 – 240 V AC, 50/60Hz, 7,5 A
- Forbrug (typisk): 317 W
- forbrug(maks.): 471 W

Driftsforhold

- Temperaturinterval (drift): 0 ~ 40 °C
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 ~ 60 °C
- Relativ fugtighed: 20 ~ 80 %
- Højde: 0 ~ 3000 m
- MTBF: 50.000 time(r)

Lyd

- Indbyggede højttalere: 2 x 10 W RMS

Tilbehør

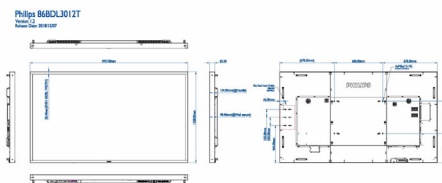
- Medfølgende tilbehør: Fjernbetjening, Batterier til fjernbetjening, Lynhåndbog, RS232-kabel, Netledning, HDMI-kabel, IR-sensorkabel (1,8M), USB-kabel
- Medfølgende tilbehør: RS232 kabel med flere tilslutninger

Multimedieprogrammer

- USB-lydafspilning: AAC, AIF, AIFF, ASF, M3U, M4A, MP3, MP4, PLS, WAV, WMA
- USB-videoafspilning: ISM, M2TS, M4V, Manifest, MK3D, MKV, MP4, MPD, MPEG, MPG, MT2, MTS, TS, VOB
- USB-billedafspilning: BMP, GIF, JPEG, PNG

Diverse

- Sprog for visning på skærm: Dansk, Fransk, Tysk, Spansk, Polsk, Tyrkisk, Russisk, Italiensk, Forenklet kinesisk, Traditionelt kinesisk, Arabisk, Japansk, Dansk, Hollandsk, Finsk, Norsk, Portugisisk, Svensk
- Myndighedsgodkendelser: CE, UL/cUL, CCC, RoHS, BSMI, CB, VCCI, EAC, FCC, Klasse B, PSB
- Garanti: 3 års garanti



Udgivelsesdato
2019-02-23

Version: 4.0.1

12 NC: 8670 001 56856
EAN: 87 12581 75440 2

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

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

www.philips.com