

Philips Signage Solutions
H-sorozatú kijelző

75"
3000 cd/m²
Ultra HD

75BDL3003H



Nyűgözze le az embereket

Nagy fényerejű szünetmentes kijelző.

Tűnjön ki a nap minden percében egy Philips H-Line rendkívül nagy fényerejű, professzionális, 4K UHD kijelzővel. A lenyűgöző képtisztaság és kontraszt révén tökéletes megoldást jelent az erős környezeti fénynek kitett forgalmas helyeken történő alkalmazáshoz. A repülőterektől kezdve a bevásárlóközpontokig terjedően bárhol.

Sokoldalú rendszermegoldás

- Energiatakarékos automatikus háttérvilágítás-vezérlés
- A FailOver biztosítja, hogy a tartalomlejátszás mindig folyamatos legyen
- Az OPS foglalat lehetővé teszi számítógép beágyazását kábelezés nélkül
- QuadViewer. Négy forrásból származó jelek lejátszása egyetlen képernyőn.

Egyedülálló képminőség. Rendkívül nagy fényerő.

- IPS panel: telt, következetes színek bármilyen szögben
- Ultra HD. Színgazdag képek. Lenyűgöző kontraszt
- Nagy fényerő (3000 cd/m²). Félkültéri használata alkalmas
- Opcionális külső fényérzékelő az automatikus fénykibocsátáshoz

Egyszerű beállítás. Teljes vezérelhetőség.

- Üzemeltetés, nyomon követés és karbantartás a CMND & Control segítségével
- CMND & Create. Saját tartalmak fejlesztése és közzététele
- Egy opcionális CRD50 modul révén egészítse ki Android feldolgozási teljesítménnyel

PHILIPS

Fénypontok

Opcionális CRD50 modul

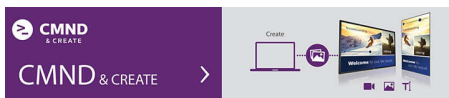
Egészítse ki Philips professzionális kijelzőjét egy Android System-on-Chip (SoC) rendszerrel. Az opcionális CRD50 modul egy OPS eszköz, amely kábelek nélkül biztosítja az Android feldolgozási teljesítményt. Egyszerűen csak csúsztassa az OPS foglalatba, amely a futtatáshoz szükséges összes csatlakozást tartalmazza (a tápellátást is beleértve).

CMND & Control



Üzemeltesse kijelzőhálózatát helyi (LAN) kapcsolaton keresztül. A CMND & Control segítségével olyan létfontosságú funkciókat végezhet, mint a bemenetek irányítása és a kijelző állapotának nyomon követése – akár egy kijelzőt kell irányítania, akár 100-at.

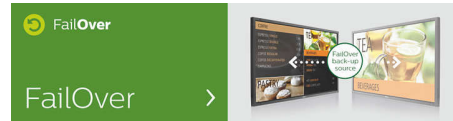
CMND & Create



Kezelje tartalmait a CMND & Create segítségével. Az egyszerű áthúzásokkal kezelhető felhasználói felület révén egyszerűen közzéteheti saját tartalmait, legyen az napi ajánlat vagy védjeggyel ellátott vállalati információ. Az előre betöltött sablonokkal és beépített minialkalmazásokkal pillanatok alatt

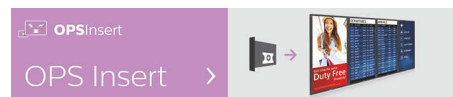
üzembe helyezhetők a képek, szövegek és videók.

FailOver (biztonsági védelem meghibásodás esetén)



A várótermektől a tárgyalókig a kijelzők felülete soha nem lehet üres. A FailOver lehetővé teszi, hogy Philips professzionális kijelzője automatikusan váltson az elsődleges és másodlagos bemenetek között, biztosítva a tartalom folytonosságát, ha az elsődleges forrás leállna. Egyszerűen csak állítsa be az alternatív bemenetek listáját, ezzel megtartva az állandóságot.

OPS foglalat



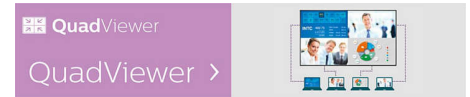
Integráljon egy teljes értékű számítógépet vagy Android-alapú CRD50 modult közvetlenül Philips professzionális kijelzőjébe. Az OPS foglalat minden csatlakozást, még a tápellátást is tartalmazza, amely foglalatba épített megoldása futtatásához szükséges.

Nagy fényerő (3000 cd/m²).

Nyűgözze le az embereket a világos vagy félkültéri helyszíneken. Ez az ultra nagy, 3000

cd/m² fényerejű kijelző tökéletesen magára vonja a figyelmet a nagy és zsúfolt, erős környezeti fénynek kitett helyeken.

QuadViewer



Változtasson egy Philips professzionális kijelzőt egy keretmentes, 2x2-es videofallá. A négy, egymástól független forrás csatlakoztatásával gond nélkül játszhat le több csatornát egyszerre. Egyszerűen csak adja meg, hogy melyik zóna, melyik tartalmat jelenítse meg. Ideális választás olyan műsorsugárzó szerkesztőhelyiségekbe, ahol több kamera képét is tisztán kell látni.

Energiatakarékosság

Energiatakarékos automatikus háttérvilágítás-vezérlés

Ultra HD felbontás

Ultra HD. Színgazdag képek. Lenyűgöző kontraszt

IPS panel: telt színek

IPS panel: telt, következetes színek bármilyen szögben

Opcionális külső fényérzékelő

Opcionális külső fényérzékelő az automatikus fénykibocsátáshoz

Műszaki adatok

Csatlakoztathatóság

- Hangkimenet: 3,5 mm-es dugasz, Külső hangszóró-csatlakozó, SPDIF
- Videobemenet: VGA (Analog D-Sub), DisplayPort (1.2), DVI-D, 2 db HDMI, Komponens video (RCA) 3x, Kompozit (közös Y-komponens)
- Audiobemenet: 3,5 mm-es jack, Audió bal/jobbs (RCA)
- Egyéb csatlakozások: AC kimenet, OPS, USB
- Videokimenet: DisplayPort
- Külső vezérlés: RS232C (be/ki), 2,5 mm-es jack, RJ45, IR (be/ki), 3,5 mm-es jack

Kép/Kijelző

- Átlós képernyőméret (metrikus): 189,3 cm
- Átlós képernyőméret (hüvelyk): 74,5 hüvelyk
- Képfórmátum: 16:9
- Panel felbontása: 3840 x 2160
- Képpont-osztásköz: 0,429 x 0,429 mm
- Optimális felbontás: 3840 x 2160, 60 Hz mellett
- Fényerő: 3000 cd/m²
- A kijelző színei: 1,07 milliárd
- Kontrasztarány (tipikus): 1200:1
- Dinamikus kontrasztarány: 500 000:1
- Válaszidő (tipikus): 8 ms
- Megtekintési szögtartomány (vízszintes): 89 fok
- Megtekintési szögtartomány (függőleges): 89 fok
- Képvivítés: 3/2 - 2/2 mozgáslebotolás, 3D fésűszűrő, 3D MA deinterlészelés, Dinamikus kontrasztjavítás, Mozgáskompenzált deinterlész, Progresszív pásztázás
- Paneltechnológia: IPS

Kényelem

- Pozicionálás: Fekvő (24/7), Álló (24/7)
- Kép a képen funkció: PIP
- Képernyőmentési funkciók: Pixeltolás, alacsony fényerő
- Billentyűzet-vezérlés: Rejtett, Zárható
- Távvezérlőjel: Zárható
- Jel áthurkolása: RS232, DisplayPort, IR áthurkolás
- Könnyen telepíthető: Smart Insert
- Energia takarékosági jellemzők: Smart Power
- Egyéb kényelmi jellemzők: Hordfogantyúk
- Képteljesítmény: Fejlett szín szabályozás
- Hálózaton keresztül vezérelhető: RS232, HDMI (Egyetlen kábel), LAN (RJ45)

Hang

- Beépített hangszórók: 2 x 10 W RMS

Tápellátás

- Hálózati tápellátás: 100 ~ 240 V AC, 50 ~ 60 Hz
- Fogyasztás (tipikus): 400 W
- Fogyasztás készenléti üzemmódban: $\leq 0,5 W$

Támogatott képernyőfelbontás

- Számítógépes formátumok: 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 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
- Videoformátumok: 1080i, 25, 30 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz, 480i, 30, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 25, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz

Méretetek

- Készülék szélessége: 1681,2 mm
- Termék tömege: 54,1 kg
- Készülék magassága: 955,6 mm
- Készülék mélysége: 142,4 mm
- Készülék szélessége (hüvelyk): 66,19 hüvelyk
- Készülék magassága (hüvelyk): 37,62 hüvelyk
- Fali tartó: 600 x 400 mm, M8
- Készülék mélysége (hüvelyk): 5,61 hüvelyk
- Keretvastagság: 15,3 mm
- Termék tömege (fontban): 119,27 lb
- Smart insert betét szélessége: 136 mm
- Smart insert betét magassága: 300 mm

Üzemeltetési feltételek

- Tengerszint feletti magasság: 0 ~ 3000 m
- Hőmérséklettartomány (üzem): 0 ~ 40 °C
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 50 000 óra
- Relatív páratartalom: 20 ~ 80 %
- Hőmérséklet-tartomány (tárolási): -20 ~ 60 °C

Multimédiás alkalmazások

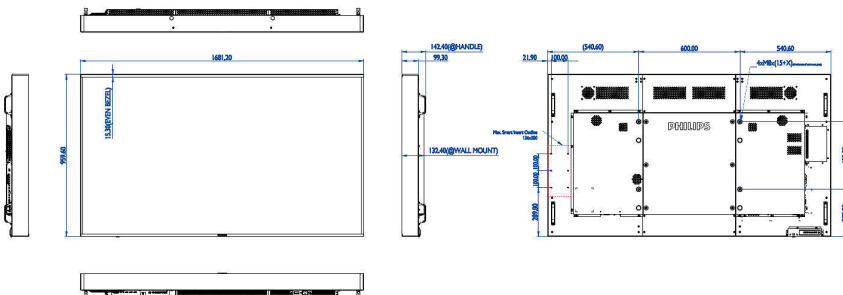
- USB videolejátszás: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV
- USB képlejátszás: BMP, GIF, JPEG, PNG
- USB audiorejátszás: AAC, AIF, AIFC, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA, PLS

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Hálózati tápkábel, Elemek a távvezérlőhöz, Távvezérlő, RS232 kábel, HDMI kábel, IR érzékelő kábele (1,8 m), Gyors üzembe helyezési útmutató, VGA kábel
- Mellékelt tartozékok: RS232 soros összefűzőkábel
- Opcionális tartozékok: Infra mozgásérzékelő (CRD41)

Egyéb

- Képernyőn megjelenő nyelvek: angol, francia, német, olasz, lengyel, orosz, spanyol, török, egyszerűsített kínai, hagyományos kínai, arab, japán, portugál
- Jótállás: 3 év garancia
- Előírt jóváhagyások: CE, BSMI, CB, FCC, B osztály, EAC, EnergyStar 7.0, PSB, UL



Kiadás dátuma
2024-03-27

Verzió: 6.0.1

EAN: 87 12581 74653 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com