



Philips Signage Solutions
D-sorozatú kijelző

86"

UHD (3840 x 2160)
500 cd/m²

SignageSolutions



86BDL4510D

Nyújtson több információt

Intelligens és gyors 24/7 kijelző.

Tegye feltűnőbbé mondanivalóját egy gyors, Philips D-sorozatú professzionális 4K UHD kijelzővel. A Philips által nyújtott egyedülálló képminőség biztosítja az élethű színeket és az intenzív kontrasztot. Egyszerűen megjeleníthet több forrásból származó tartalmat egyetlen képernyőn.

Ragyogó képminőség. Villámgyors processzorsebesség.

- Fekvő vagy álló tájolás szerint is elhelyezhető
- 4K UHD. Színgazdag, mély képek. Lenyűgöző kontraszt
- IPS panel: telt, következetes színek bármilyen szögből

Rugalmas működés

- Smart Power az energiamegtakarítás érdekében

Egyszerű beállítás. Teljes vezérelhetőség.

- A SmartPlayer segítségével ütemezze, hogy mit, mikor szeretne lejátszani
- Üzemeltetés, nyomon követés és karbantartás a CMND & Control segítségével

Költséghatékony rendszermegoldás

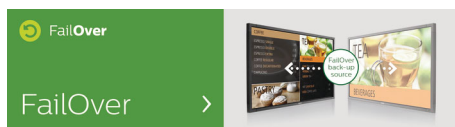
- A FailOver biztosítja, hogy a tartalomlejátszás mindig folyamatos legyen
- Energiatakarékos automatikus háttérvilágítás-vezérlés

PHILIPS

D-sorozatú kijelző
86" UHD (3840 x 2160), 500 cd/m²

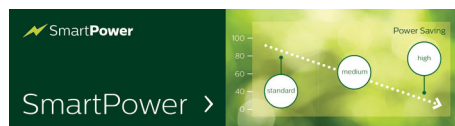
Fénypontok

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.

SmartPower



A háttérvilágítás fényereje vezérelhető és előre beállítható a rendszerrel, ez akár 50%-kal is csökkentheti az energiafelhasználást, ami jelentős költségmegtakarítást eredményez.

CMND & Control



Üzemeltesse kijelzőhálózatát helyi (LAN) kapcsolaton keresztül. A CMND & Control segítségével olyan létfontosságú funkciókat

86BDL4510D/00

végezhet, mint a bemenetek irányítása és a kijelző állapotának nyomon követése – akár egy kijelzőt kell irányítania, akár 100-at.

SmartPlayer



Változtassa USB-eszközét egy valódi, költséghatékony, digitális tartalomszolgáltatási eszközzé. Egyszerűen mentse a tartalmat (videó, hang, képek) USB-eszközére, és csatlakoztassa a kijelzőhöz. Hozzon létre lejátszási listát, gondoskodjon a tartalom ütemezéséről a képernyőmenü használatával, és élvezze saját lejátszási listáit bármikor, bárhol.

Műszaki adatok

Kép/Kijelző

- Átlós képernyőméret: 85,6 hüvelyk / 217,4 cm
- Panel felbontása: 3840 x 2160
- Optimális felbontás: 3840 x 2160, 60 Hz mellett
- Fényerő: 500 cd/m²
- Kontrasztarány (tipikus): 1200:1
- Dinamikus kontrasztarány: 500 000:1
- Képfórmátum: 16:9
- Válaszidő (tipikus): 8 ms
- Képpont-osztásköz: 0,4935 x 0,4935 mm
- A kijelző színei: 1,07 G milliárd
- Látószög (v / f): 178 / 178 fok
- Képjavitás: 3/2 - 2/2 mozgáslebotás, 3D fésűszűrő, Mozgáskompenzált deinterlész, 3D MA deinterlész, Dinamikus kontrasztjavítás, Progresszív pásztázás
- Paneltechnológia: IPS

Csatlakoztathatóság

- Videobemenet: Display Port 1.2 (1 db), DVI-I (1 db), HDMI 2.0 (3 db), USB 2.0 (2 db)
- Videokimenet: DisplayPort 1.2 (1 db), HDMI 2.0 (1 db)
- Audióbemenet: 3,5 mm-es jack
- Hangkimenet: 3,5 mm-es dugasz
- Külső vezérlés: RJ45, RS232C (be/ki), 2,5 mm-es jack, IR (be/ki), 3,5 mm-es jack
- Egyéb csatlakozások: OPS

Támogatott képernyőfelbontás

• Számítógépes formátumok

Felbontás	Frissítési sebesség
1920 x 1080	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1024 x 768	60 Hz
1280 x 720	60 Hz
1440 x 900	60 Hz
1600 x 900	60 Hz
1680 x 1050	60 Hz
3840 x 2160	30, 60 Hz
640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz

• Videofórmátumok

Felbontás	Frissítési sebesség
1080p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
2160p	24, 30, 60 Hz
480i	60 Hz
480p	60 Hz

576i	50 Hz
1929p	50 Hz
720p	50,60 Hz

Méreték

- Egység méretei (Sz x Ma x Mé): 1929,0 x 1100,0 x 69,5 mm (a fali rögzítésnél)/91,8 mm (a fogantyúnál) mm
- A készülék méretei hüvelykben (Sz x Ma x Mé): 75,94 x 43,31 x 2,74 mm (a fali rögzítésnél)/3,61 mm (a fogantyúnál) hüvelyk
- Keretvastagság: 15,5 mm (egyenletes szélességű keret)
- Termék tömege (fontban): később kerül meghatározásra lb
- Termék tömege: később kerül meghatározásra kg
- VESA tartó: 600 (H) x 400 (V) mm, M8

Kényelem

- Pozicionálás: Fekvő (24/7), Álló (24/7)
- Billentyűzet-vezérlés: Rejtett, Zárható
- Jel áthurokolása: IR áthurokolás, DisplayPort, HDMI, RS232
- Hálózaton keresztül vezérelhető: RJ45, RS232
- Energiatakarékossági jellemzők: Smart Power
- Képernyőmentési funkciók: Pixeleltolás, csökkentett fényerő

Energiellátás

- Fogyasztás készenléti üzemmódban: < 0,5 W
- Hálózati tápellátás: 100 ~ 240 V AC, 50 ~ 60 Hz
- Fogyasztás (tipikus): 290 W
- Fogyasztás (max.): 520 W
- Energiacímke-osztály: G

Működtetési feltételek

- Hőmérséklettartomány (üzem): 0 ~ 40 °C
- Hőmérséklet-tartomány (tárolási): -20 ~ 60 °C
- Tengerszint feletti magasság: 0 ~ 3000 m
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 50 000 óra
- Páratartalom-tartomány (üzemi) [RH]: 20–80% rel. páratart. (nem kond.)
- Páratartalom-tartomány (tárolási) [RH]: 5–95% rel. páratart. (nem kond.)

Hang

- Beépített hangszórók: 2 x 10 W RMS

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Gyors üzembe helyezési útmutató, RS232 kábel, Hálózati tápkábel, IR érzékelő kábele (1,8 m), Távvezérlő és AAA elemek
- Mellékelt tartozékok: RS232 soros összefűzőkábel, Philips logó (1 db), Csavarok, USB-fedél (1 db), Hálózati kapcsoló fedele

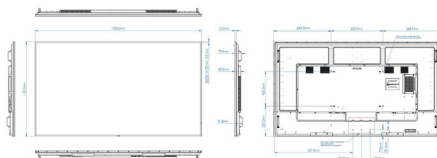
Multimédiás alkalmazások

- USB audiólejátszás: AAC, HEAAC, MPEG
- USB képlejátszás: BMP, JPEG, PNG
- USB videolejátszás: MPEG, H.263, H.264, H.265, VP8

Egyéb

- Képernyőn megjelenő nyelvek: angol, francia, német, spanyol, Polish, török, orosz, olasz, egyszerűsített kínai, hagyományos kínai, arab, japán, dán, holland, finn, norvég, portugál, svéd
- Előírt jóváhagyások: CE, RoHS, BSMI, CB, CCC, CU, EMF, EnergyStar 8.0, ETL, FCC, A osztály, PSB, VCCI
- Jótállás: 3 év garancia

Philips 86BDL4550D
Verzió: 3.0
Készítés dátuma: 20200908



Kiadás dátuma
2021-07-26

Verzió: 3.0.1

12 NC: 8670 001 68882
EAN: 87 12581 76905 5

© 2021 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