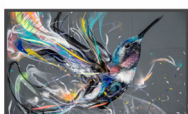


Philips Signage Solutions
Q-sorozatú kijelző

86"

Közvetlen LED háttérvilágítású
Ultra HD

SignageSolutions



86BDL3511Q

Legyen szembetűnő

Egyszerűen beállítható 18/7 kijelző.

Ne csak tájékoztassa, nyugtassa is le közönségét a Philips Q-Line professzionális Ultra HD kijelzővel. Ez a megbízható megoldás igény szerint gyorsan üzembe helyezhető.

Egyszerű beállítás. Teljes vezérelhetőség.

- Üzemeltetés, nyomon követés és karbantartás a CMND & Control segítségével
- Az OPS foglalat lehetővé teszi számítógép beágyazását kábelezés nélkül
- A SmartPlayer segítségével ütemezze, hogy mit, mikor szeretne lejátszani

Költséghatékony rendszermegoldás

- Energiatakarékos automatikus háttérvilágítás-vezérlés
- Beépített médialejátszó. Egyszerűen ütemezhető USB-tartalmak
- A FailOver biztosítja, hogy a tartalomlejátszás mindig folyamatos legyen
- Könnyű használat. A hálózaton található kijelzők távoli kezelése

Egyedülálló képminőség. Rendkívül nagy fényerő.

- Ultra HD. Színgazdag képek. Lenyűgöző kontraszt

PHILIPS

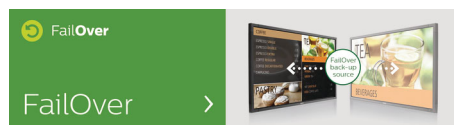
Fénypontok

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.

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.

Beépített médialejátszó

Egyszerűen ütemezheti a tartalmak lejátszását USB-ről. A Philips professzionális kijelző a készenléti módból bekapcsol a kívánt tartalom lejátszásához, majd a lejátszás befejeztével visszatér a készenléti módba.

OPS foglalat



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

Műszaki adatok

Kép/Kijelző

- Átlós képernyőméret: 85,6 hüvelyk / 217,4 cm
- Panel felbontása: 3840 x 2160
- Optimális felbontás: 3840 x 2160, 60 Hz-en
- Fényerő: 400 cd/m²
- Dinamikus kontrasztarány: 500 000:1
- Válaszidő (tipikus): 8 ms
- Képfórmula: 16:9
- Látószög (v / f): 178 / 178 fok
- Képpont-osztásköz: 0,4935 x 0,4935 mm
- A kijelző színei: 1,07 milliárd
- Paneltechnológia: IPS
- Kontrasztarány (tipikus): 1200:1
- Klinikai kép: D-kép gyári beállítás (DICOM part 14 kompatibilis)
- Pára: 25%

Támogatott képernyőfelbontás

Számítógépes formátumok

Felbontás	Frissítési sebesség
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
720 x 400	70 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
832 x 624	75 Hz
1024 x 768	60, 70, 75 Hz
1152 x 864	75 Hz
1152 x 870	75 Hz
1280 x 720	60 Hz
1280 x 800	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1440 x 900	60 Hz
1600 x 1200	60 Hz
1680 x 1050	60 Hz
1920 x 1080	60 Hz

Videoformátumok

Felbontás	Frissítési sebesség
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576p	50 Hz
576i	50 Hz
720p	60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz
3840 x 2160	30 Hz
3840 x 2160	60 Hz

Csatlakoztathatóság

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

Kényelem

- Pozicionálás: Fekvő (18/7), Álló (18/7)
- Osztott mátrix: Max. 10 x 15
- Jel áthurkolása: RS232, IR áthurkolás
- Könnyen telepíthető: Smart Insert
- Energiatakarékossági jellemzők: Smart Power
- Hálózaton keresztül vezérelhető: RS232, RJ45

- Billentyűzet-vezérlés: Rejtett, Zárható
- Távvezérlőjel: Zárható
- Indítás: Késleltetés bekapcsolása, Státusz bekapcsolása, Rendszerindítás a forrásnál
- Indítási ablak: Philips embléma engedélyezése / kikapcsolása

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% relatív páratartalom (nem kondenzálódó)
- Páratartalom-tartomány (tárolási) [RH]: 5–95% relatív páratartalom (nem kondenzálódó)

Tápellátás

- Fogyasztás (tipikus): 360 W
- Fogyasztás (max.): 500 W
- Fogyasztás készenléti üzemmódban: < 0,5 W
- Hálózati tápellátás: 100 - 240 V~, 50/60 Hz
- Energiamegtakarítási funkciók: Smart Power
- Energiacímke-osztály: G

Hang

- Beépített hangszórók: 2 x 10 W RMS

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: IR érzékelő kábele (1,8 m) (1 db), Philips logó (1 db), Hálózati tápkábel, Hálózati kapcsoló fedele, Gyors üzembe helyezési útmutató (1 db), Távvezérlő és AAA elemek, RS232 soros összefűzőkábel (1 db), USB-csatlakozó fedél és 1 db csavar, Huzalszorító (3 db)

Egyéb

- Képernyőn megjelenő nyelvek: arab, angol, francia, német, olasz, japán, lengyel, orosz, spanyol, egyszerűsített kínai, török, hagyományos kínai
- Előírt jóváhagyások: CE, FCC, A osztály, CB, BSMI, VCCI, CU, ETL, EMF, PSB
- Jótállás: 3 év garancia

Multimédiás alkalmazások

- USB videolejátszás: H.264, JPEG, MPEG, WMV3
- USB képlejátszás: BMP, JPEG, PNG
- USB audiolejátszás: AAC, WMA, MPEG, HEAAC

Méretetek

- 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 (a fali rögzítésnél) / 3,61 (a fogantyúnál) hüvelyk
- Keretvastagság: 15,5 mm (egyenletes szélességű keret)
- Fali tartó: 600 x 400 mm, M8
- Termék tömege: 49,5 kg
- Termék tömege (fontban): 109,13 lb



Kiadás dátuma
2022-07-22

Verzió: 1.0.1

12 NC: 8670 001 78307
EAN: 87 12581 77862 0

© 2022 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