

Philips Signage Solutions
Videofal-kijelző

46"-es

Közvetlen LED háttérvilágítású
Full HD

BDL4676XL



Hozza létre a legnagyobb méretű videofalakat

ezzel a keret nélküli LED kijelzővel

Kínálatunkból létrehozhatja a valaha látott legnagyobb videofalat. A gyakorlatilag keret nélküli, csodálatos Full HD képminőséget nyújtó kijelzőknek köszönhetően biztos lehet abban, hogy a legmemlékezetesebb vizuális élményt tudja nyújtani.

Nyilvános megtekintéshez optimalizált

- Full HD LED technológia a ragyogó képekért
- Keret nélküli kialakítás a lenyűgöző videofalakért

Kiváló hang és képminőség

- Továbbfejlesztett szinkalibráció

Rugalmas működés

- DVI-összefűzés
- Display Port a gyorsabb képmegjelenítéshez
- Hálózati vezérelhetőség: RJ45
- Smart Control szoftvercsomag
- Működés álló módban
- Szünet nélküli („24/7-es”) működésre tervezve
- Smart insert rekesz a hátsó burkolatban egy kis számítógép elhelyezéséhez
- IR vezérlés továbbítása

PHILIPS

Fénypontok

Full HD LED technológia

A fehér LED félvezető eszközök rövidebb idő alatt érik el teljes fényüket. A higanymentes LED-ek környezetbarát újrahasznosítást és hulladékkezelést biztosítanak. A LED-ek az LCD háttérvilágításának jobb fényerő-szabályozását teszik lehetővé, ami kiemelkedően magas kontrasztarányt eredményez. Rádásul kifogástalan színhűséget, valamint a képernyő teljes felületén kiegyenlített fényerőt nyújtanak Önnek.

Keret nélküli kialakítás

A keret nélküli kijelzőkből lenyűgöző videofalakat állíthat össze. Akár 15 x 10 kijelző is összekapcsolható; a Philips az egész iparág legkeskenyebb keretű kijelzőit kínálja, amelyeknél a képek közötti rés olyan kicsi, hogy szinte észre se lehet venni – ezért ezek a videofalak hihetetlen és emlékezetes vizuális élményt nyújtanak.

Továbbfejlesztett színekalibráció

Fejlett színekalibrációs eszközünk segítségével beállíthatja, hogy a hálózatán telepített összes kijelzőn ugyanazok a színek jelenjenek meg. Az eszköz a signage alkalmazás összes kijelzőjén automatikusan beállítja a színek tökéletes összhangját, így közönségének igazán maradandó élményt nyújthat.

Smart Insert

A professzionális számítógépek a legtöbb nyilvános signage installáció szerves részei. Méretük gyakran hozzáadódik a kijelző mélységéhez, és használatuk sokszor kábelrengeteggel jár. Ezért megalkottuk ezt a kijelzőt, amelynek a hátsó burkolatában található egy Smart insert rekesz, amelybe egy professzionális kis méretű számítógép ideálisan behelyezhető. Ezen felül a kábelkezelési rendszer nagyszerű megoldást kínál a kábelek rendben tartására és professzionális elrendezésére.

Smart Control

A hálózata összes signage kijelzőjét vezérelheti és menedzselheti ezzel a nagy teljesítményű szoftverrel, amely lehetővé teszi a kijelző-beállítások központi módosítását RJ45 vagy RS232 kapcsolaton keresztül. A Smart Control lehetővé teszi a videobemenet beállítását, a színbeállítások módosítását, a kijelző azonosítójának beállítását videofalak létrehozásakor, valamint az egyes kijelzők állapotának diagnosztizálását is, minden eszközt az Ön kezébe adva, ami a kijelzők központi menedzseléséhez szükséges.

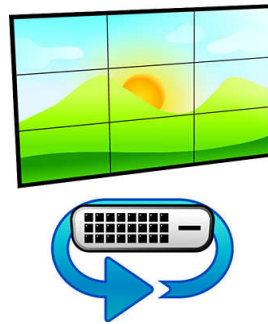
IR vezérlés továbbítása

A signage hálózatban található összes kijelzőt egyetlen távvezérlővel, az elsődleges kijelzőn keresztül vezérelheti. Ez az egyszerű és kényelmes megoldás azt jelenti, hogy nem kell aggódnia amiatt, hogy más kijelzőkön megváltoznak a konfigurációs beállítások a távvezérlő egység használata alatt.

Keskenyebb oldalára állítható

A kijelző álló helyzetben is biztonságosan és megbízhatóan felszerelhető.

Szünet nélküli („24/7-es”) működésre tervezve



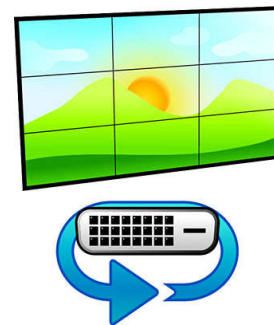
Az üzletben soha nincs szünet, ezért signage kijelzőinket non-stop használatra terveztük. A jobb minőségi szintet biztosító, kiváló alkatrészeknek köszönhetően ezekre a

készülékekre bármikor számíthat, ha a folyamatos megbízhatóságot keresi.

Display Port

Élvezze a kristálytisztá képet a Display Port nagy sávszélességű képmegjelenítő képességének köszönhetően. A teljes körű nagy felbontású képátvitel mellett a Display Port hangot is továbbít, így nincs szükség további kábelre.

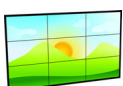
DVI-összefűzés



A DVI-összefűzéssel akár 150 kijelzőből álló, 15 x 10-es elrendezésű videofalat is építhet. Csatlakoztassa az egyik kijelző DVI kimenetét egy másik kijelző DVI bemenetéhez, és máris kész a lenyűgöző élményt nyújtó videofal.

RJ45

A LAN-csatlakozó (RJ45) alkalmazása megkönnyíti a kijelző kezelését. Az RJ45-ös kapcsolaton keresztül egyszerűen és gyorsan elvégezhető az egyes kijelzők konfigurálása, és az egyes készülékek állapotának ellenőrzése.



Műszaki adatok

Kép/Kijelző

- Átlós képernyőméret (metrikus): 117 cm
- Átlós képernyőméret (hüvelyk): 46 hüvelyk
- Képfórmula: 16:9
- Panel felbontása: 1920 x 1080p
- Képpont-osztásköz: 0,53 x 0,53 mm
- Optimális felbontás: 1920 x 1080p, 60 Hz-en
- Fényerő: 450 cd/m²
- A kijelző színei: 1,07 milliárd
- Kontrasztarány (tipikus): 3500:1
- Válaszidő (tipikus): 6,5 ms
- Megtekintési szög tartomány (vízszintes): 178 fok
- Megtekintési szög tartomány (függőleges): 178 fok
- Képjávitás: 3/2 - 2/2 mozgáslebotás, 3D fésűszűrő, 3D MA deinterlészelés, Dinamikus kontrasztjavítás, Mozgáskompensált deinterlész, Progresszív pásztázás

Csatlakoztathatóság

- PC: VGA be, D-Sub 15HD, VGA-ki D-Sub 15HD, 1 db DVI-D, RS232, D-Sub9, RS232, D-sub9 kimenet, 1 db 3,5 mm-es PC audióbemenet, RJ45
- AV bemenet: 1 db HDMI, 1 db komponens (BNC), IR be, 1 db audió (L/R)
- AV kimenet: 1 db audió (L/R)
- Egyéb csatlakozások: Display Port, DVI kimenet, USB, Külső hangszóró csatlakozó, AC kimenet, IR kimenet

Kényelem

- Pozicionálás: Álló, Fekvő
- Kép a képen funkció: PIP
- Osztott mátrix: max. 15 x 10
- Képernyőmentési funkciók: Pixelletolás, csökkentett fényerő
- Billentyűzet-vezérlés: Rejtett, Zárható
- Távvezérlőjel: Zárható
- Jel áthurkolása: DVI, RS232, VGA, IR áthurkolás
- Könnyen telepíthető: Smart Insert, AC kimenet, Hordfogatnyúk
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: angol, francia, német, olasz, spanyol, holland, lengyel, török, egyszerűsített kínai, orosz
- Energiatakarékossági jellemzők: Smart Power
- Biztonsági vezérlő funkciók: Hőmérséklet-szabályozás, Hőmérséklet-érzékelő
- Képteljesítmény: Fejlett színabályozás
- Hálózaton keresztül vezérelhető: RS232, HDMI (Egyetlen kábel), RJ45
- Csomagolás: Újrahasznosítható doboz

Hang

- Beépített hangszórók: 2 x 12 W

Tápellátás

- Tápellátás: 90 - 264 VAC, 50/60 Hz
- Fogyasztás (tipikus): 72 W
- Fogyasztás készenléti üzemmódban: $0,5\text{ W}$

Támogatott képernyőfelbontás

- Számítógépes formátumok: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 800 x 600, 60, 72, 75 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1366 x 768, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz
- Videofórmula: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Méret

- Smart Insert szerelvény: 100 x 100 mm, 100 x 200 mm
- Készülék szélessége: 1023,68 mm
- Termék tömege: 24 kg
- Készülék magassága: 578,27 mm
- Készülék mélysége: 111,81 mm
- Fali tartó: 400 x 400 mm
- Keretvastagság (L/T, R/B): 3,2 mm, 1,8 mm
- Keretvastagság (A - A): 5 mm
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 60 000 óra

Üzemeltetési feltételek

- Hőmérséklet tartomány (üzem): 0–40 °C
- Relatív páratartalom: 10 - 90 %

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Távvezérlő, Elemek a távvezérlőhöz, Hálózati tápkábel, VGA kábel, Használati útmutató CD ROM-on, Gyors üzembe helyezési útmutató

Egyéb

- Képernyőn megjelenő nyelvek: angol, francia, német, spanyol, lengyel, török, orosz, egyszerűsített kínai, olasz
- Jótállás: 3 év garancia
- Előírt jóváhagyások: CE, FCC, B osztály, UL/cUL, CCC, C-Tick, RoHS, GOST, CB, BSMI, EPEAT



Kiadás dátuma
2024-04-04

Verzió: 5.0.1

EAN: 87 12581 68134 0

© 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