

Philips Signage Solutions
Q-sorozatú kijelző

65"-es,
Edge LED megvilágítású
Full HD

SignageSolutions

BDL6520QL



Tegye intenzívebbé a signage élményt

felbecsülhetetlen intelligens teljesítménnyel

A Q-Line kijelzőn környezetbarát módon jeleníthet meg megdöbbentően tiszta képeket. A nagy teljesítményű és megbízható, ugyanakkor energiatakarékos készülék ideális minden olyan projektnél, ahol nem megengedettek a kompromisszumok.

Nyilvános megtekintéshez optimalizált

- Ragyogó Full HD LED képek hihetetlen kontraszttal

Maximális hatás elérése az üzeneteivel

- A hálózat távfelügyelete és -vezérlése a SmartControl szoftvercsomag segítségével

Innovatív megoldások minden signage alkalmazáshoz

- A tartalom csatlakoztatása és vezérlése a felhőn keresztül a HTML5 böngésző segítségével
- Ingyenes és egyszerűen használható tartalomkezelés a SmartCMS segítségével
- A SmartPlayer segítségével ütemezze, hogy mit, mikor szeretne lejátszani
- Csatlakoztassa a kijelzőt, és kezdje el a megosztást a DLNA technológiával

Gondoljon önmagára, a vállalkozására és a közönségére

- A tartalom megtartása és kezelése a FailOver segítségével
- Smart Power az energiamegtakarítás érdekében

PHILIPS

Fénypontok

Full HD LED technológia

Képminőséggel kapcsolatos kérdések. A hagyományos kijelzők minőségét nyújtanak, de Ön többet kíván. Képzelve el egy élethű kép éles részleteit nagy fényerővel, hihetetlen kontraszttal és valóságú színekkel párosítva.

SmartControl



A SmartControl segítségével távolról vezérelheti és felügyelheti az RJ45 és RS232C csatlakozókon keresztül összekapcsolt kijelzők hálózatát. Egyszerűen elvégezheti a kijelzők összes beállításának a finomhangolását, beleértve a felbontást, a fényerőt, a kontrasztot, illetve a teljes hálózat beállításainak klónozását.

SmartBrowser



Csatlakoztassa és vezérelje tartalmait a felhőn keresztül az integrált HTML5 böngésző segítségével. Tervezze meg online módon signage tartalmát, és csatlakoztassa egy kijelzőhöz vagy a teljes hálózatához. A hálózat csatlakoztatásához egyszerűen dugjon be egy RJ45 csatlakozóval rendelkező internetes kábelt, csatlakoztassa a kijelzőt a megfelelő URL-címmel, és már le is játszhatja a felhő alapú tartalmat.

SmartPlayer



Változtassa USB-eszközét egy valódi, költséghatékony, digitális signage-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.

SmartCMS



Kizárólag a Philips Signage Solutions kijelzőkkel működő ingyenes és egyszerűen használható tartalomkezelő rendszer a digitális signage tartalom kezeléséhez. A SmartCMS segítségével napi 24 órán keresztül hozhat létre és ütemezhet saját tartalmat. Egyszerűen hozza létre saját hálózatát, tervezzék meg a tartalmat, ütemezze lejátszási listáját, és már indíthatja is a lejátszást!

Megosztás és stream DLNA technológiával

Egyszerűen ossza meg és továbbítsa mobilkészüléke vagy médialejátszója tartalmát a képernyőre bármely DLNA-kompatibilis médiaeszközzel. Csatlakoztassa a kijelzőket Ethernet kábellel, és végezze el a tartalom valós idejű kezelését a helyi hálózaton belül. Egyszerűen csatlakoztassa a kijelzőt, és már kezdheti is a megosztást.

SmartPower

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

FailOver (biztonsági védelem meghibásodás esetén)



A tartalom megóvása és kezelése az igényes kereskedelmi alkalmazások esetében igazi kihívást jelenthet. Nem valószínű, hogy a tartalom összeomlik, ám a FailOver védelmet nyújt egy forradalmi technológia révén, amely gondoskodik a biztonsági másolat lejátszásáról és képernyőn való megjelenítéséről a médialejátszó hibája esetén. Elsődleges bemeneti hiba esetén a FailOver automatikusan működésbe lép. Egyszerűen válasszon ki egy elsődleges bemeneti csatlakozást és egy FailOver-csatlakozást, és máris készen áll az azonnali védelem.

SmartCollection

A SmartCollection testre szabható megoldásokat kínál az Ön speciális igényeinek megfelelően. Az integrátorok és a megoldásszolgáltatók számára egyaránt rendelkezésre állnak a legújabb innovatív megoldások, miközben a nézők hatásos megoldásokat élvezhetnek. Az intelligens újítások fejlesztése során a gondoskodást megtestesítő, innovatív, hatásos megoldásokra összpontosítunk.

Műszaki adatok

Kép/Kijelző

- Átlós képernyőméret: 65 hüvelyk / 163,9 cm
- Panel felbontása: 1920 x 1080p
- Optimális felbontás: 1920 x 1080, 60 Hz-en
- Fényerő: 350 cd/m²
- Kontrasztarány (tipikus): 5000:1
- Dinamikus kontrasztarány: 500 000:1
- Válaszidő (tipikus): 6,5 ms
- Képfórmátum: 16:9
- Látószög (v / f): 178 / 178 fok
- Képpont-osztásköz: 0,74 x 0,74 mm
- A kijelző színei: 1,07 milliárd
- Képváltás: 3/2 - 2/2 mozgáslebotás, 3D fésűszűrő, Mozgáskompenzált deinterlész, Progresszív pásztázás, 3D MA deinterlészelés, Dinamikus kontrasztjavítás

Támogatott képernyőfelbontás

• Számítógépes formátumok

Felbontás	Frissítési sebesség
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
1024 x 768	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 800	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

• Videóformátumok

Felbontás	Frissítési sebesség
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576p	50 Hz
576i	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

Csatlakoztathóság

- Videobemenet: DisplayPort, 2 db HDMI, DVI-D, VGA (Analog D-Sub), Komponens (RCA), Kompozit (RCA), USB-vel
- Audiobemenet: 3,5 mm-es jack, Audió bal/jobbs (RCA)
- Hangkimenet: Audió bal/jobbs (RCA), Külső hangszóró-csatlakozó
- Külső vezérlés: RJ45, RS232C (be/ki), 2,5 mm-es

jack

- Videokimenet: DisplayPort, DVI-I, VGA (DVI-D-n keresztül)

Kényelem

- Képernyőmentési funkciók: Pixeleltolás, alacsony fényerő
- Billentyűzet-vezérlés: Rejtett, Zárható
- Hálózaton keresztül vezérelhető: LAN (RJ45), RS232, Egyetlen vezeték (HDMI-CEC)
- Jel áthurkolása: DisplayPort, DVI, VGA, RS232
- Könnyen telepíthető: Smart Insert, AC kimenet
- Energiatakarékossági jellemzők: Smart Power
- Egyéb kényelmi jellemzők: Fogantyúk

Méreték

- Egység méretei (Sz x Ma x Mé): 1450,5 x 828,5 x 61,5 mm
- Keretvastagság: 7,5 (felül/bal oldalon/jobbs oldalon), 10,5 (alul)
- Termék tömege: 36,2 kg
- VESA tartó: 400 x 400 mm, M8

Működtetési feltételek

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

Energiellátás

- Hálózati tápellátás: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Fogyasztás (bekapcsolva): 122,52 W
- Fogyasztás készenléti üzemmódban: < 0,5 W

Hangzás

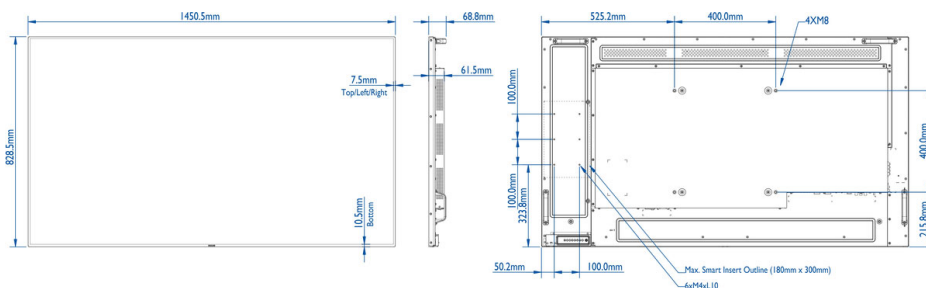
- Beépített hangszórók: 2 x 10 W RMS

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Hálózati tápkábel, RS232 kábel, VGA kábel, Távvezérlő, Elemek a távvezérlőhöz, Használati útmutató CD ROM-on, Gyors üzembe helyezési útmutató

Multimédiás alkalmazások

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



Kiadás dátuma
2022-05-16

Verzió: 3.0.1

12 NC: 8670 001 19722
EAN: 87 12581 72806 9

© 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