

Philips Signage Solutions
Afișaj U-Line



84"

Iluminare de fundal edge LED
Ultra HD

Signage Solutions

BDL8470QU

Captivați-vă audiența

Cu experiența unui ecran de dimensiuni extrem de mari

Vizionează-ți conținutul aşa cum nu ai mai făcut-o până acum, grație unei rezoluții de patru ori mai mari decât a unui afișaj convențional. Acest afișaj extrem de mare, de 84", oferă o imagine la 3840 × 2160 pixeli, atât de rafinată, atât de realistă, încât este o fereastră spre o lume nouă.

Optimizat pentru vizualizare publică

- 4K Ultra HD: rezoluție cum nu ai mai întâlnit niciodată

Soluții inovatoare pentru orice aplicație de semnalizare

- Redă conținut din 4 intrări separate cu ajutorul tehnologiei Quad Viewer
- Inserție OPS opțională pentru a crea o soluție all-in-one
- Conectați și controlați conținutul dvs. prin cloud cu HTML5
- Creați o agenda de redare pentru ceea ce doriți, când doriți cu SmartPlayer

Maximizați impactul mesajului dvs.

- Gestionăți și controlați rețeaua dvs. de la distanță, prin SmartControl

Protejați-vă pe dvs., afacerea și publicul

- Păstrează-ți conținutul în ordine cu Failover
- SmartPower pentru economisirea energiei

PHILIPS

Repere

Rezoluție 4K Ultra HD

Vizionează soluțiile tale de semnalizare așa cum nu ai mai făcut-o niciodată, grație rezoluției de patru ori mai mari decât în cazul unui afișaj convențional Full HD. Rezoluția de 3840 x 2160 pixeli oferă o imagine atât de rafinată și plină de viață, încât este o fereastră către o nouă lume.

QuadViewer



Beneficiază de un plus de flexibilitate în privința conținutului redat pe ecranul tău. Având posibilitatea de a reda conținut din până la 4 intrări separate, pe același ecran, tehnologia QuadViewer este ideală pentru camere de control, medii corporative și săli de întâlniri.

Inserție OPS



Transformă-ți afișajul într-o soluție de semnalizare digitală all-in-one și creează o rețea de afișaje care este conectată, inteligentă și sigură. Open Pluggable Specification (OPS) este un slot standard industrial în care poți adăuga un player media standardizat OPS. Această soluție fără cablu îți oferă posibilitatea de a instala, utiliza și menține echipamentele hardware oricând ai nevoie.

SmartBrowser



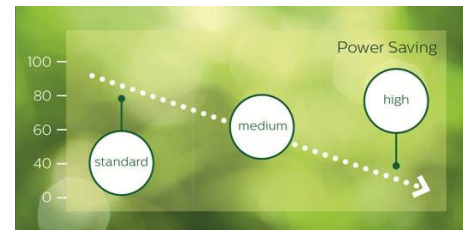
Conectați și controlați conținutul dvs. prin cloud cu browser-ul HTML5 integrat. Concepți conținutul dvs. de semnalizare online și conectați-l cu un afișaj sau cu rețeaua dvs. completă. Introduceți un cablu de internet RJ45 pentru conexiune la rețea, conectați afișajul cu adresa URL dedicată și sunteți gata să redați conținutul dvs. pe bază de cloud.

Failover



Păstrarea conținutului în ordine este critică pentru aplicațiile comerciale solicitante. Deși este puțin probabil să te confrunți cu pierderea totală a conținutului, Failover furnizează protecție conținutului cu o tehnologie revoluționară care redă pe ecran conținutul salvat în copie de rezervă în cazul defectării playerului media. Failover intervine automat în momentul întreruperii tensiunii de intrare principale. Pur și simplu selectează o conexiune de intrare principală și o conexiune Failover și ești gata pentru protecție instantanee.

SmartPower



Intensitatea luminii de fundal poate fi controlată și presetată de sistem, pentru a reduce consumul de energie cu până la 50% și, implicit, a costurilor.

SmartPlayer



Transformă USB-ul într-un veritabil dispozitiv de semnalizare convenabil. Salvează conținutul (video, audio, foto) pe USB și conectaază-l la afișaj. Creează o listă de redare și programează conținutul prin intermediul meniului de pe ecran și bucură-te oricând și oriunde de o listă de melodii creată chiar de tine.

SmartControl

SmartControl îți permite să controlezi și să gestionezi de la distanță rețeaua ta de afișaje, prin RJ45 și RS232C. Regleză fin toate setările de afișare, inclusiv rezoluția, luminozitatea, contrastul și clonarea setărilor tale pentru întreaga rețea.

SmartCollection

SmartCollection îți oferă soluții personalizabile care îndeplinesc cerințele specifice.

Atât integratorilor, cât și furnizorilor de soluții li se oferă cele mai recente inovații, în timp ce publicul se poate bucura de soluții cu impact. La dezvoltarea inovațiilor inteligente, punem accentul pe soluțiile de îngrijire, inovatoare și cu impact.

Specificații

Imagine/Ecran

- Dimensiune diagonală ecran: 84 inch / 213,5 cm
- Tehnologie panou: IPS
- Rezoluție optimă: 3840 x 2160 la 60 Hz
- Luminositate: 350 cd/m²
- Raport contrast (uzual): 1400:1
- Rată dinamică de contrast: 500.000:1
- Raport lungime/lățime: 16:9
- Timp de răspuns (uzual): 12 ms
- Dimensiune pixel: 0,4845 x 0,4845 mm
- Culori afișaj: 1073 M
- Unghi de vizionare (O / V): 178 / 178 grad
- Caracteristici superioare imagine: Escamotare mișcare 3/2 - 2/2, Filtru 3D de tip pieptene, Deinterlacing 3D MA, Îmbunătățire dinamică a contrastului, Restaurarea imaginilor interpolate compenseate prin mișcare, Scanare progresivă

Conecțivitate

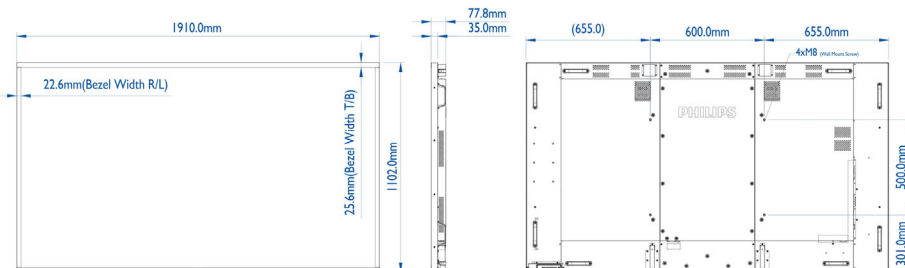
- Intrare video: VGA (D-Sub analogic), DisplayPort (1.2), DVI-D, HDMI (x3), Compozit (BNC), Component (BNC)
- Ieșire video: DisplayPort
- Intrare audio: Mufă de 3,5 mm
- Ieșire audio: Mufă de 3,5 mm, Conector boxă externă
- Control extern: Mufă RS232C (intrare/ieșire) de 2,5 mm, RJ45
- Alte conexiuni: USB, OPS

Dimensiuni

- Dimensiuni set (L x l x A):
1910,0 x 1102 x 77,80 mm
- Lățime ramă: 22,60 (R/L), 25,60 (T/B) mm
- Montare VESA: 600 x 500 mm, M8
- Greutate produs: 70 kg
- Greutate produs (lb): 154 lb lb

Confort

- Poziționare: Peisaj
- Controlare în rețea: RS232, HDMI (Un singur)



cablu), LAN (RJ45)

- Retransmitere a semnalului: RS232, DisplayPort
- Funcții economice: Smart Power
- Semnal telecomandă: Blocabil
- Control tastatură: Ascuns, Blocabil
- Ușor de instalat: Inserție inteligentă
- Alte avantaje: Mâner pentru transport
- Funcții screensaver: Pixel Shift, luminositate scăzută

Alimentare

- Sursă de alimentare rețea: 100 ~ 240 V c.a., 50 ~ 60 Hz
- Consum (nominal): 400 W
- Consum în standby: < 0,5 W

Sunet

- Difuzoare încorporate: 2 x 10 W RMS

Condiții de funcționare

- Interval temperatură (operare): 5 ~ 40 °C
- Interval temperatură (stocare): -20 ~ 60 °C
- Umiditate relativă: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50.000 ore

Accesorii

- Accesorii incluse: Cablu de alimentare CA, Baterii pentru telecomandă, Ghid de inițiere rapidă, Telecomandă, Manualul de utilizare pe CD-ROM, Cablu RS232, Cablu HDMI
- Accesorii opționale: Receptor HDBaseT OPS (CRD25)

Diverse

- Limbi OSD: Engleză, Franceză, Germană, Italiană, Poloneză, Rusă, Spaniolă, Turcă, Chineză simplificată, Chineză tradițională, Arabă, Japonia
- Reglementări și standarde: CE, UL/cUL, CCC, C-Tick, RoHS, GOST, FCC, Clasa A
- Garanție: 3 ani garanție



Data apariției 2016-06-29

Versiune: 2.0.1

12 NC: 8670 001 30749
EAN: 87 12581 73590 6

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com