



Philips Signage Solutions
Afișaj Q-Line

48"

Iluminare de fundal cu LED direct
Full HD

SignageSolutions

BDL4835QL

Leși în evidență

Afișaj 16/7 ușor de instalat.

Informează și încântă audiența cu un afișaj profesional Full HD Philips Q-Line. Această soluție fiabilă poate fi instalată și gata de utilizare oricât de repede este nevoie, fără a fi necesare componente suplimentare. Imaginea clară și tehnologia unică Ambilight de la Philips creează o impresie puternică.

Imagine perfectă. Performanță fiabilă

- Full HD. Imagini clare. Contrast clar
- Ambilight. Iluminare ambientală reglată perfect

Instalare fără efort. Control total.

- CMND: Gestionare sistem drag-and-drop
- CMND & Control. Utilizare, actualizare, întreținere
- CMND & Create. Dezvoltă și lansează propriul conținut

Soluție de sistem eficient economic

- Control automat al luminii de fundal pentru economie de energie
- Player media integrat. Planifică ușor conținutul de pe USB
- Control simplu. Gestionează de la distanță afișajele din rețea
- Memorie internă. Încarcă conținut pentru redare instantanee

PHILIPS

Repere

CMND general

Preia controlul rețelei tale de afișaje profesionale Philips. CMND îți permite să gestionezi, să actualizezi, să întreții și să redai conținut prin intermediul unei singure interfețe ușor de utilizat. De la instalare la utilizare zilnică.

CMND & Control



Utilizează rețeaua de afișaje printr-o conexiune (LAN) locală. CMND & Control îți permite să utilizezi funcții vitale precum controlarea intrărilor sau monitorizarea stării afișajelor.

Indiferent dacă te ocupi de un ecran sau de 100.

CMND & Create

Preia controlul conținutului cu CMND & Create. O interfață drag-and-drop facilitează publicarea conținutului, indiferent dacă este vorba despre un panou cu specialitățile zilei sau informații despre companii cu siglă. Șabloanele pre-încărcate și widgeturile integrate garantează că imaginile, textul și clipurile video sunt online în cel mai scurt timp.

Player media integrat

Planifică ușor conținutul de redat de pe USB, memoria internă, din rețeaua locală sau de pe

Internet. Afișajul profesional Philips va ieși din modul standby pentru a reda conținutul pe care îl dorești, apoi va reveni în modul standby după terminarea redării.

Memorie internă

Salvează și rulează conținut fără necesitatea unui player extern permanent. Afișajul profesional Philips are o memorie internă care îți permite să încarci suporturi de stocare în afișaj pentru redare instantanee. Memoria internă funcționează și ca memorie cache pentru streaming online.

SmartCollection

SmartCollection îți oferă soluții personalizabile care îți 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: 47,6 inch / 120,9 cm
- Rezoluție panou: 1920 x 1080 p
- Rezoluție optimă: 1920 x 1080 la 60 Hz
- Luminositate: 350 cd/m²
- Raport de contrast (nominal): 4000:1
- Rată dinamică de contrast: 500.000:1
- Timp de răspuns (nominal): 8 ms
- Raport lungime/lățime: 16:9
- Unghi de vizionare (O / V): 178 / 178 grad
- Distanță între pixeli: 0,549 x 0,549 mm
- Culori afișaj: 16,7 milioane
- Ambientlight: pe 2 laturi
- DICOM: D-image pentru mediul clinic

Rezoluție de afișare acceptată

Formate pentru calculator

Rezoluție	Rată de reîmprospătare
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

Formate video

Rezoluție	Rată de reîmprospătare
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576p	50 Hz
576i	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

Conectivitate

- Intrare video: DVI-D, HDMI, Componentă (RCA), Compozit (RCA), VGA (D-Sub analogic)
- Intrare audio: Mufă de 3,5 mm, Audio stânga/dreapta (RCA)
- Ieșire audio: Audio stânga/dreapta (RCA), Mufă de 3,5 mm
- Control extern: RJ45, Mufă RS232C (intrare/ieșire) de 2,5 mm, Mufă IR (intrare/ieșire) de 3,5 mm
- Alte conexiuni: USB

Confort

- Memorie: Acces memorie internă, 8 GB eMMC
- Funcții screensaver: Pixel Shift
- Funcții economice: Smart Power
- Perete de monitoare: Până la 15 x 15
- Pornire: Reactivare pe LAN, Întârziere activare, Stare de activare
- Fereastră de pornire: activare/dezactivare siglă Philips
- Control tastatură: Blocabil, Ascuns
- Controlare în rețea: RS232, RJ45, Un cablu (HDMI-CEC)
- Retransmitere a semnalului: RS232, Tip IR în buclă

Dimensiuni

- Dimensiuni set (L x Î x A): 1081,8 x 623,4 x 59,9 mm
- Lățime ramă: 11,9 (TLR)/14,7 (B) mm
- Dimensiuni set în inch (L x Î x A): 42,59 x 24,54 x 2,36 inch
- Montare VESA: 400 x 400 mm, 200 x 200 mm, M6
- Greutate produs: 11,52 kg
- Greutate produs (lb): 25,4 lb

Condiții de funcționare

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

Alimentare

- Consum (mod Pornit): 115 W (conform metodei de testare EnergyStar 6.0)
- Sursă de alimentare rețea: 100 ~ 240 V c.a.
- Consum în standby: < 0,5 W

Sunet

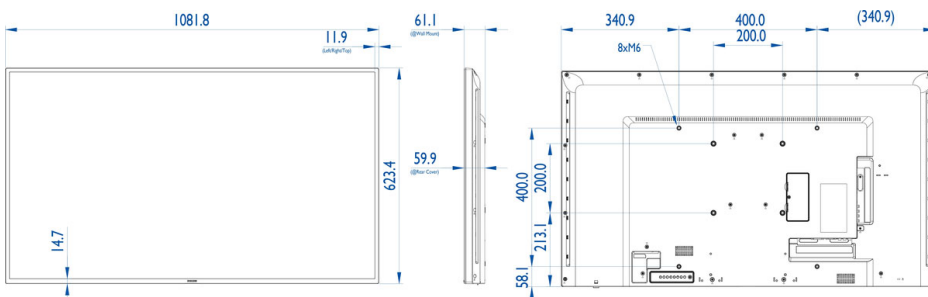
- Difuzoare încorporate: 2 x 10 W RMS

Aplicații multimedia

- Redare USB pentru video: 3G2, 3GP, ASF, ASX, AVI, DAT, DivX, F4V, FLV, M2TS, M4V, MK3D, MKV, MOV, MP4, MPE, MPEG, MPG, MTS, QT, TRP, TS, TTS, VOB, WEBM, WMV, XviD
- Redare USB pentru imagini: BMP, GIF, JPEG, JPG
- Redare USB pentru audio: AAC, AC3, AIF, AIFF, AMR, EC3, M4A, MP3, OGA, OGG, WAV, WMA

Accesorii

- Accesorii incluse: Cablu de alimentare CA, Cablu



Data apariției 2019-01-24

Versiune: 2.1.1

12 NC: 8670 001 26177
EAN: 87 12581 73401 5

© 2019 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