

PHILIPS

Afișaj H-Line

Signage Solutions

55"

2500 cd/m²

Full HD

55BDL6002H



Atrage atenția

Afișaj 24/7 cu luminozitate ridicată.

Mesajul tău va rămâne vizibil zi și noapte cu panoul Philips H Line Full HD. Grație clarității și contrastului uimitoare, este soluția perfectă pentru zonele aglomerate, expuse la lumină ambientă puternică. De la aeroporturi la malluri.

Imagini superbe. Luminozitate ridicată.

- Full HD. Imagini clare. Contrast clar
- Luminozitate ridicată (2500 cd/m²). Potrivit pentru utilizare în semi-exterior
- Lumină automată cu senzor opțional de lumină exterioară

Instalare fără efort. Control total.

- Operați, monitorizați și întrețineți cu CMND & Control
- CMND & Create. Dezvoltă și lansează propriul conținut
- Administrare de la distanță a sistemului prin CMND
- Adaugă putere de procesare Android cu un modul opțional CRD50

Soluție de sistem versatilă

- Control automat al luminii de fundal pentru economie de energie
- FailOver asigură redarea continuă a conținutului
- Slotul OPS permite încorporarea unui PC fără cablare

Repere

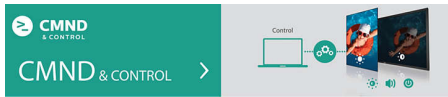
Modul opțional CRD50

Încorporează un sistem Android-on-chip (SoC) în afișajul profesional Philips. Modulul opțional CRD50 este un dispozitiv OPS care oferă putere de procesare Android fără a avea nevoie de cabluri. Pur și simplu conectează la slotul OPS, care conține toate conexiunile necesare pentru a executa modulul (inclusiv alimentarea electrică).

CMND

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



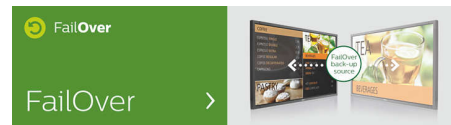
Utilizează rețeaua de afișaje printr-o conexiune (LAN) locală. CMND & Control îți permite să utilizezi funcții vitale precum controlarea intrărilor sau monitorizarea stării afișajelor. Indiferent dacă te ocupi de un ecran sau de 100.

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.

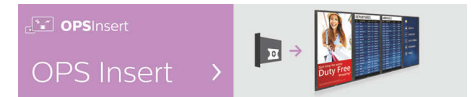
Failover



Din sala de așteptare până în sala de ședințe, nu afișa niciodată un ecran gol. FailOver permite afișajului profesional Philips să comute automat între intrări primare și secundare, asigurându-se că este redat conținut, chiar dacă sursa principală

nu mai este disponibilă. Pur și simplu setează o listă de intrări alternative pentru a te asigura că activitatea ta este neîntreruptă.

Slot OPS



Încorporează un PC cu putere maximă sau un modul CRD50 cu Android direct în afișajul profesional Philips. Slotul OPS conține toate conexiunile de care ai nevoie pentru a executa soluția, inclusiv o sursă de alimentare electrică.

Luminozitate ridicată (2.500 cd/m²)

Captează atenția publicului în locații luminoase sau semi-exteroare. Acest afișaj cu luminozitate ultraridică, de 2500 cd/m², este perfect pentru a atrage atenția în zonele mari, aglomerate, expuse la lumină ambientală puternică.

Specificații

Imagine/Ecran

Dimensiune diagonală ecran (metric): 138.7 cm
Dimensiune diagonală ecran (inchi): 54.6 inch
Raport lungime/lățime: 16:9
Rezoluție panou: 1920 x 1080p
Distanță între pixeli: 0,63 x 0,63 mm
Rezoluție optimă: 1920 x 1080 la 60 Hz
Luminozitate: 2500 cd/m²
Culori afișaj: 1,07 miliarde
Raport de contrast (nominal): 4000 : 1
Rată dinamică de contrast: 500.000:1
Timp de răspuns (nominal): 8 ms
Unghi de vizionare (orizontal): 178 grad
Unghi de vizionare (vertical): 178 grad

Conectivitate

Ieșire audio: Mufă de 3,5 mm, Conector boxă externă
Intrare video: Compozit (aceeași pentru component Y), Display Port 1.2 (x1), DVI-D (x1), HDMI 1.4 (x2), VGA (D-Sub analogic) (x1), Component (BNC x3)
Intrare audio: Mufă de 3,5 mm, Audio stânga/dreapta (RCA)
Alte conexiuni: OPS, USB 2.0 (x1)
Ieșire video: DisplayPort 1.2 (x1), DVI-I (x1)
Control extern: Mufă RS232C (intrare/ieșire) de 2,5 mm, RJ45, Mufă IR (intrare/ieșire) de 3,5 mm

Confort

Poziționare: Peisaj, Portret
Funcții screensaver: Deplasare pixeli, luminozitate scăzută

Control tastatură: Ascuns, Blocabil
Semnal telecomandă: Blocabil
Retransmitere a semnalului: RS232, IR
Loophthrough, DisplayPort, IR, RJ45
Ușor de instalat: Mânere pentru transport, Inserare inteligentă
Funcții de economisire a energiei: Smart Power
Alte avantaje: Mânere pentru transport
Performanță imagine: Control avansat culori
Controlare în rețea: RS232, RJ45

Sunet

Difuzoare încorporate: 2 x 10 W RMS

Alimentare

Sursă de alimentare rețea: 100 ~ 240 V c.a., 50 ~ 60 Hz
Consum (nominal): 295 W
Consum (max.): 420 W
Consum în standby: <0,5 W

Rezoluție de afișare acceptată

Formate pentru calculator: 1024 x 768, 60, 75 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 960, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1366 x 768, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 640 x 480, 60, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60, 75 Hz
Formate video: 1080i, 25, 30 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 720p, 50, 60 Hz

Dimensiuni

Suport cu inserare inteligentă: 100 mm x 100 mm distanță, 6xM4L6
Lățime aparat: 1243,2 mm
Greutate produs: 31,84 kg
Înălțime aparat: 714 mm
Adâncime aparat: 137,7 mm
Lățime aparat (inchi): 48,9 inch
Înălțime aparat (inchi): 28.1 inch
Suport de perete: 400 x 400 mm, M6
Adâncime aparat (inchi): 5,42 inch
Lățime ramă: 13,6 mm (ramă uniformă)
Greutate produs (lb): 70,20 lb
Înălțime inserare inteligentă: 200 mm

Condiții de funcționare

Altitudine: 0 ~ 3000 m
Interval temperatură (operare): 0 ~ 40 °C
MTBF: 50.000 ore
Interval temperatură (depozitare): -20 ~ 60 °C
Interval de umiditate (operare) [RH]: 20 ~ 80 % RH (fără condens)
Interval de umiditate (depozitare) [RH]: 5 ~ 95% RH (fără condens)

Aplicații multimedia

Redare USB pentru video: ISM, M2TS, M4V, Manifest, MK3D, MKV, MP4, MPD, MPEG, MPG, MT2, MTS, TS, VOB
Redare USB pentru imagini: BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG
Redare USB pentru audio: AAC, AIF, AIFF, ASF, M3U, M4A, MP3, MP4, PLS, WAV, WMA

Accesorii

Accesorii incluse: Cablu de alimentare c.a., Ghid de inițiere rapidă, Cablu RS232, Telecomandă și baterii AAA
Accesorii incluse: Cablu RS232 pentru conectare în serie, Kit de aliniere a marginilor (1) - 1 buc., Kit de aliniere a marginilor (2) - 2 buc., Sigla Philips (x1), Șurub cu cap moletat (8 buc.)

Diverse

Limbi OSD: Engleză, Franceză, Germană, Italiană, Poloneză, Rusă, Spaniolă, Turcă, Chineză simplificată, Chineză tradițională, Arabă, Japoneză, Portugheză
Garanție: 3 ani garanție
Reglementări și standarde: CB, CE, UL/cUL, EAC, EMF, FCC, Clasa A, PSB, PSE, VCCI

