

Philips Signage Solutions
Afișaj pentru pereți video

49"

Iluminare de fundal cu LED direct
Full HD
450 cd/m²

BDL4988XC



Alege un afișaj mare

Afișaj versatil pentru pereți video.

Atrage atenția cu un afișaj X-Line profesional pentru pereți video. Contrastul clar și ramele subțiri asigură imagini clare, fără distragerea atenției. Indiferent dacă administrezi un aeroport sau găzduiești o conferință.

Soluție de sistem puternică

- Control automat al luminii de fundal pentru economie de energie
- FailOver asigură redarea continuă a conținutului
- Slotul OPS permite încorporarea unui PC fără cablare
- Mod de aliniere. Creează pereți video 4K de orice dimensiune

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
- Aduă putere de procesare Android cu un modul opțional CRD50

Imagini superbe. Posibilități nelimitate.

- Monitoare Full HD. Imagini uimitoare. Contrast clar
- Panou IPS: culori bogate consecvente din orice unghi
- Rame ultraînguste (3,5 mm). Pentru imagini fără distragerea atenției

PHILIPS

Repere

Mod de aliniere

Conectează două sau mai multe afișaje profesionale Philips pentru a crea un perete video fără a avea nevoie de dispozitive externe. Un singur player are grijă de conținut, indiferent dacă ai patru ecrane sau 40. Conținutul 4K este acceptat integral, iar dacă îl afișezi pe patru ecrane, obții cea mai bună rezoluție punct cu punct.

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.

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.

Specificații

Imagine/Ecran

- Dimensiune diagonală ecran (metric): 123.2 cm
- Dimensiune diagonală ecran (inchi): 48.5 inch
- Raport lungime/lățime: 16:9
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- Distanță între pixeli: 0,56 x 0,56 mm
- Rezoluție optimă: 1920 x 1080 la 60 Hz
- Luminozitate: 450 cd/m²
- Culori afișaj: 1073 de milioane
- Raport de contrast (nominal): 1300:1
- 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
- Îmbunătățiri ale imaginii: Escamotare mișcare 3/2 - 2/2, Filtru 3D de tip pieptene, Restaurarea imaginilor interpolate compensate prin mișcare, Scanare progresivă, Deinterlacing 3D MA, Îmbunătățire dinamică a contrastului

Conectivitate

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

Confort

- Poziționare: Peisaj (24/7), Portret (24/7)
- Perete de monitoare: Până la 10 x 10
- Funcții screensaver: Deplasare pixeli, luminozitate scăzută
- Retransmitere a semnalului: RS232, VGA, DisplayPort, DVI, IR Loophthrough
- Ușor de instalat: Mânere pentru transport
- Funcții de economisire a energiei: Smart Power
- Controlare în rețea: RS232, RJ45, Card OPS RS232, Un cablu (HDMI-CEC)

Sunset

- Difuzoare încorporate: 2 x 10 W (RMS)

Alimentare

- Consum (modul pornit): 110 W (conform metodei de testare EnergyStar 6.0)
- Consum în standby: $0,5\text{ W}$

Rezoluție de afișare acceptată

- Formate pentru calculator: 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, 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, 3840 x 2160, 30 Hz
- Formate video: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 2160p, 30 Hz

Dimensiuni

- Grosime ramă: 3,5 mm
- Lățime aparat: 1077,6 mm
- Greutate produs: 21,6 kg
- Înălțime aparat: 607,8 mm
- Adâncime aparat: 103,8 mm
- Lățime aparat (inchi): 42,4 inch
- Înălțime aparat (inchi): 23,9 inch
- Suport de perete: 400 x 400 mm, M6
- Adâncime aparat (inchi): 4,1 inch
- Lățime ramă: Partea superioară/stânga: 2,35 mm, partea inferioară/dreapta: 1,25 mm
- Greutate produs (lb): 47,6 lb

Condiții de funcționare

- Altitudine: 0 ~ 3000 m
- Interval temperatură (operare): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 60.000 ore
- Umiditate relativă: 20 ~ 80 %
- Interval temperatură (depozitare): -20 ~ 60 °C

Accesorii

- Accesorii incluse: Telecomandă, Baterii pentru telecomandă, Cablu de alimentare c.a., Cablu RS232, Manualul de utilizare pe CD-ROM, Ghid de inițiere rapidă, Bolțuri de aliniere a marginilor, Plăci de aliniere a marginilor, Cablu DVI-D
- Accesorii opționale: Kit de finisare a marginilor, Kit de calibrare a culorilor (CCK4602), Senzor de mișcare lumină IR (CRD41)

Diverse

- Limbi OSD: Arabă, Chineză simplificată, Chineză tradițională, Engleză, Franceză, Germană, Italiană, Japoneză, Poloneză, Rusă, Spaniolă, Turcă
- Garanție: 3 ani garanție
- Reglementări și standarde: CE, FCC, clasa B, UL/cUL, CB, GOST, EPEAT

