

Philips Signage Solutions
Display video wall

49"

Retroilluminazione LED diretta
Full HD
450 cd/m²

BDL4988XC



Pensa in grande

Display videowall versatile.

Cattura l'attenzione con un display videowall professionale X-Line. Il contrasto nitido e la cornice sottile assicurano immagini chiare, che evitano distrazioni. Sia che tu gestisca un aeroporto o conduca una conferenza.

Sistema potente

- Controllo della retroilluminazione automatico per il risparmio energetico
- FailOver garantisce la riproduzione continua dei contenuti
- Lo slot OPS consente l'integrazione del PC senza cavi
- Modalità affiancata: affianca più monitor 4K per creare videowall di qualsiasi dimensione

Configurazione semplice. Controllo totale.

- Utilizzo, monitoraggio e manutenzione con CMND & Control
- CMND & Create. Sviluppa e lancia i tuoi contenuti
- Gestione remota dei sistemi tramite CMND
- Aggiungi la potenza di elaborazione di Android con un modulo CRD50 opzionale

Immagini nitide. Infinite possibilità.

- Monitor Full HD: immagini nitide e contrasto chiaro
- Pannello IPS: profondità del colore inalterata da ogni angolazione
- Cornici ultra sottili (3,5 mm) per immagini senza distrazioni

PHILIPS

In evidenza

Modalità affiancata

Collega due o più display professionali Philips per creare un videowall senza dover ricorrere a dispositivi esterni. Sia che si utilizzino 4 monitor o 40, sarà necessario un solo lettore per riprodurre i tuoi contenuti. La risoluzione 4K è perfettamente supportata e utilizzando quattro schermi otterrai la migliore risoluzione dot-by-dot possibile.

Modulo CRD50 opzionale

Integra una soluzione Android System-on-Chip (SoC) nel tuo display Philips Professional. Il modulo opzionale CRD50 è un dispositivo OPS che consente di sfruttare la potenza di elaborazione di Android senza la necessità di cavi. Basterà effettuare l'inserimento nello slot OPS, che contiene tutti i collegamenti necessari per eseguire il modulo (inclusa l'alimentazione).

CMND

Prendi il controllo della tua rete di display Philips Professional. CMND ti consente di

gestire, aggiornare, eseguire la manutenzione e la riproduzione tramite un'unica interfaccia di facile utilizzo. Dall'installazione al funzionamento quotidiano.

CMND & Control



Imposta la tua rete di display su connessione locale (LAN). CMND & Control ti consente di eseguire funzioni fondamentali come il controllo degli ingressi e il monitoraggio dello stato dei display, che si tratti di uno schermo singolo o di 100 unità.

CMND & Create



Prendi il controllo dei tuoi contenuti con CMND & Create. L'interfaccia drag and drop

semplifica la pubblicazione dei tuoi contenuti, sia che si tratti di un cartello con le specialità del giorno che di informazioni aziendali specifiche. Modelli preinstallati e widget integrati garantiscono che le tue immagini, i tuoi contenuti testuali e i tuoi video siano pubblicati e fruibili in pochissimo tempo.

Slot OPS



Integra un PC completo o un modulo CRD50 con Android direttamente al display Philips Professional. Lo slot OPS è provvisto di tutti i collegamenti necessari per supportare la tua soluzione basata su slot, compresa l'alimentazione.

Specifiche

Immagine/Display

- Dim. diagonale schermo (metrico): 123.2 cm
- Dim. diagonale schermo (pollici): 48.5 pollici
- Formato: 16:9
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Pixel Pitch: 0,56 x 0,56 mm
- Risoluzione ottimale: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Luminosità: 450 cd/m²
- Colori display: 1073 M
- Fattore di contrasto (tipico): 1300:1
- Rapporto di contrasto dinamico: 500.000:1
- Tempo di risposta (tipico): 8 ms
- Angolo visuale (orizzontale): 178 gradi
- Angolo visuale (verticale): 178 gradi
- Miglioramento dell'immagine: Pull-down movimento 3/2 - 2/2, Combfilter 3D, Compensazione movim. non interlacciata, Scansione progressiva, Deinterlacciamento MA 3D, Miglioramento contrasto dinamico

Connettività

- Uscita audio: Audio L/R (RCA), Connettore altoparlante esterno
- Ingresso video: DVI-D, HDMI (x 2), VGA (Analog D-Sub), DisplayPort (1.2), Component (BNC x3), Composite (BNC)
- Ingresso audio: Jack da 3,5 mm, Audio L/R (RCA)
- Altri collegamenti: OPS
- Video output (Uscita video): DisplayPort, DVI-I, VGA (tramite DVI-I)
- Controllo esterno: Jack da 3,5 mm (ingresso/uscita) IR, RJ45, Jack da 2,5 mm (ingresso/uscita) RS232C

Funzioni utili

- Posizionamento: Orizzontale (24/7), Verticale (24/7)
- Matrice affiancata: Fino a 10 x 10
- Funzioni di risparmio dello schermo: Pixel Shift, bassa luminosità
- Loop through del segnale: RS232, VGA, DisplayPort, DVI, Loop through IR
- Facilità di installazione: Impugnatura per il trasporto
- Funzioni di risparmio energetico: Smart Power
- Controllabile via rete: RS232, RJ45, Card OPS RS232, One Wire (HDMI-CEC)

Audio

- Altoparlanti incorporati: 2 x 10 W (RMS)

Assorbimento

- Consumo (durante l'accensione): 110 W (metodo di rilevazione EnergyStar 6.0)
- Consumo energetico in standby: $\leq 0,5$ W

Risoluzione del display supportata

- Formati per computer: 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, 60Hz, 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
- Formati 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, 30Hz

Dimensioni (lxpxa)

- Spessore cornice: 3,5 mm
- Larghezza set: 1077,6 mm
- Peso del prodotto: 21,6 Kg
- Altezza set: 607,8 mm
- Profondità set: 103,8 mm
- Larghezza set (pollici): 42,4 pollici
- Altezza set (pollici): 23,9 pollici
- Supporto a parete: 400 x 400 mm, M6
- Profondità set (pollici): 4,1 pollici
- Ampiezza della cornice: Superiore/sinistro: 2,35 mm, inferiore/destro: 1,25 mm
- Peso prodotto (lb): 47,6 lb

Condizioni atmosferiche

- Altitudine: 0 ~ 3000 m
- Intervallo di temp. (funzionamento): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 60.000 ore
- Umidità relativa: 20 ~ 80 %
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): -20 ~ 60 °C

Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, Batterie per telecomando, Cavo di alimentazione CA, Cavo RS232, Manuale dell'utente su CD-ROM, Guida rapida, Pin allineamento margine, Piastre allineamento margine, Cavo DVI-D
- Accessori opzionali: Kit finitura margine, ColourCalibrationKit (CCK4602), Sensore di movimento a luce IR (CRD41)

Varie

- Lingue OSD (On-Screen Display): Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Giapponese, Polacco, Russo, Spagnolo, Turco
- Garanzia: Garanzia di 3 anni
- Omologazioni: CE, FCC, Class B, UL/cUL, CB, GOST, EPEAT



Data di rilascio
2024-10-28

Versione: 6.0.1

EAN: 87 12581 74452 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com