

Philips Display LED

80 cm (31,5") LED edge HD Ready

BDL3210Q

# Scopri le elevate prestazioni

con questo ampio display signage da 31,5"

Diffondi immagini davvero nitide in maniera più ecocompatibile con il monitor LED Edge. Elevate prestazioni e affidabilità, nonché basso consumo energetico; questo sistema è ideale per i progetti che non ammettono compromessi.

#### Riduci il costo complessivo di proprietà

• Consumo energetico inferiore alla media del settore

#### Ottimizzato per la visualizzazione pubblica

• Risoluzione WXGA, formato wide, 1366 x 768 per visualizzazione più nitida

#### Flessibilità operativa

- Retroilluminazione Edge LED
- Suite software Smart Control
- Riproduzione di file multimediali da USB

#### Sicurezza e sostenibilità

- Conforme agli standard RoHS per una maggiore tutela ambientale
- Garanzia di 3 anni



### In evidenza

#### Retroilluminazione Edge LED

Scopri una distribuzione uniforme della luce con la tecnologia LED all'avanguardia. I LED (diodi a emissione di luce) bianchi sono posizionati lungo il bordo del pannello per diffondere la luce in maniera ancora più omogenea. In questo modo il consumo energetico risulta ridotto, è necessario dissipare meno calore e si ottiene una gamma di colori realistica e uniforme.

#### Conforme agli standard RoHS

Philips produce e progetta prodotti dotati di display in conformità ai rigorosi standard della direttiva di restrizione sulle sostanze pericolose (RoHS), che limitano l'utilizzo di piombo e altre sostanze tossiche nocive per l'ambiente.

#### WXGA, risoluzione 1366x768

Risoluzione WXGA, formato wide,  $1366 \times 768$  per visualizzazione più nitida

#### Riproduzione USB

Controlla la riproduzione multimediale tramite la porta USB. Inserisci semplicemente un'unità USB e crea il tuo contenuto per diffondere i tuoi contenuti marketing quando vuoi. Con un'ampia disponibilità di formati multimediali supportati, questo potente lettore multimediale offre immagini eccellenti e una vera flessibilità.

#### **Smart Control**

Controlla e gestisci tutti gli schermi pubblicitari sulla tua rete con questo potente software potente che ti consente di modificare centralmente le impostazioni dello schermo tramite un collegamento RJ45 o RS232. Smart Control consente di impostare l'ingresso video, modificare le impostazioni del colore, impostare l'identità dello schermo quando crei videowall e perfino diagnosticare lo stato di ogni schermo, per garantirti tutta la potenza necessaria per gestire i tuoi schermi da una posizione centrale.

#### Garanzia di 3 anni



Apprezzate la tranquillità interiore con la nostra garanzia globale di 3 anni. Con centri di assistenza nel mondo intero e la nostra veloce rotazione dell'inventario, puoi essere certo che in nel caso improbabile di un malfunzionamento di un display, troveremo e risolveremo il problema per la vostra piena soddisfazione entro il periodo più breve di tempo.

#### Consumo energetico più basso

Riduzione dell'energia elettrica necessaria per il funzionamento di un dispositivo.









## Specifiche

#### Immagine/Display

- Dim. diagonale schermo (metrico): 80 cm
- Dim. diagonale schermo (pollici): 31.5 pollici
- Rapporto di aspetto: 16:9
- Risoluzione del display: 1.366 x 768 p
- Pixel pitch: 0,17 x 0,51 mm
- Risoluzione ottimale: 1366 x 768 a 60 Hz
- Luminosità: 350 cd/m²
- Colori display: 16,7 milioni
- Fattore di contrasto (tipico): 1200:1
- 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

- PC: Ingresso VGA D-Sub 15 HD, RS232 D-Sub9, Ingresso audio per PC da 3,5 mm x1
- USB: USB 2.0 x 2
- Ingresso AV: HDMI x 2, Audio (L/R) x2, Composite RCA x2
- Uscita AV: SPDIF Out, Composite RCA x1
- Altri collegamenti: 1 Component RCA

#### Funzioni utili

- Posizionamento: Orizzontale
- Funzioni di risparmio dello schermo: Pixel Shift, bassa luminosità
- Controllo tastiera: Nascosto
- Controllabile via rete: RS232
- Imballo: Confezione riutilizzabile

#### **Audio**

• Altoparlanti incorporati: 2 x 10 W RMS

#### **Assorbimento**

- Consumo (durante l'accensione): 100 W
- Consumo energetico in standby: <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,  $1280 \times 768$ , 60 Hz,  $1280 \times 800$ , 60 Hz,  $1360 \times 768$ , 60 Hz,  $1366 \times 768$ , 60 Hz,  $1440 \times 900$ , 60 Hz,  $1920 \times 1080$ , 60 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

#### Dimensioni (Ixpxa)

- Spessore cornice: 22 mm (45 mm nella parte inferiore)
- Larghezza set: 745,2 mm
- Altezza set: 462,7 mm
- Profondità set: 56,8 mm
- Supporto a parete: 200 x 100 mm
- Peso set: 8,05 Kg
- Peso set (lb): 17.75 lb

#### Specifiche tecniche

• Retroilluminazione: LED edge

#### Condizioni operative

- Intervallo di temp. (funzionamento): 0-40 °C
- MTBF: 50.000 ore
- Umidità relativa: 20-80 %

#### Applicazioni multimediali

 Formati di riproduzione: Fermo immagine JPEG, MP3, MPEG4, AAC LC, AC3, Immagini BMP, Fermo immagine GIF, M4A, MOV, Fermo immagine PNG, RMVB (RealMedia a velocità di trasmissione var.), WMA

#### Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, Batterie per telecomando, Cavo di alimentazione CA, Cavo VGA, Manuale dell'utente su CD-ROM, Guida rapida
- Piedistallo: BM03231 (opzionale)

#### **Varie**

- Lingue OSD (On-Screen Display): Inglese,
  Francese, Tedesco, Italiano, Polacco, Portoghese,
  Russo, Cinese semplificato, Spagnolo, Turco
- · Garanzia: Globale: 3 anni
- Omologazioni: CE, FCC, Class B, CCC, RoHS, UL/ cUL, C-Tick



Data di rilascio 2024-03-27

Versione: 15.3.1

© 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.

EAN: 87 12581 65762 8 www.philips.com