



Philips Signage Solutions
Display Multi-Touch

42"

Retroilluminazione Edge LED
Full HD
Immagini ottiche, 6 punti tattili

SignageSolutions

BDL4256ET



Scopri un nuovo livello di interazione

con questo display LED multi touch

Avvicinati ancora di più al tuo pubblico. Rapido, preciso e davvero resistente, offre prestazioni elevate ed affidabilità e funzionalità di alta qualità.

Ottimizzato per la visualizzazione pubblica

- LED Full HD per immagini brillanti con un incredibile contrasto
- Progettato per un funzionamento 24/7

Incredibile interazione con il pubblico

- Straordinaria interattività con il vero Multi-Touch
- Tecnologia touch ottica per un'interazione avanzata con l'operatore
- Multi-touch reale con 6 punti tattili simultanei
- Compatibile con tutti i principali sistemi operativi

Soluzioni innovative per tutte le applicazioni signage

- Slot OPS opzionale per una soluzione all-in-one

Prenditi cura di te, dell'attività e dei tuoi clienti

- SmartPower per il risparmio di energia

Ottimizza l'impatto del tuo messaggio

- Gestisci e controlla la rete in remoto tramite SmartControl

In evidenza

Tecnologia LED Full HD

La qualità dell'immagine conta. I display normali offrono una buona qualità ma non è sufficiente. Immagina un dettaglio nitido combinato con elevata luminosità, incredibile contrasto, massima nitidezza del movimento e dei colori per immagini realistiche.

Multi-touch Plug & play



Un nuovo livello di interattività con la tecnologia tattile integrata. Maggiore flessibilità e prestazioni tattili simultanee ottimali abbinate a eccellenti potenzialità operative per darti il massimo dell'interazione utente. I display Multi-Touch si attivano tramite riconoscimento automatico del tocco e il connettore USB è compatibile con HID per offrirti una reale funzione plug-and-play.

Multi-touch ottico

I sensori sui bordi dello schermo offrono una nitidezza perfetta e allo stesso tempo funzionalità multi-touch, aprendo numerose nuove possibilità alle applicazioni interattive.

6 punti tattili simultanei

Scopri un'esperienza più interattiva grazie ai 6 punti tattili simultanei. La soluzione ideale quando ci sono più utenti che desiderano interagire con la tua applicazione simultaneamente, i 6 punti tattili offrono una soluzione estremamente efficace sotto il profilo dei costi.

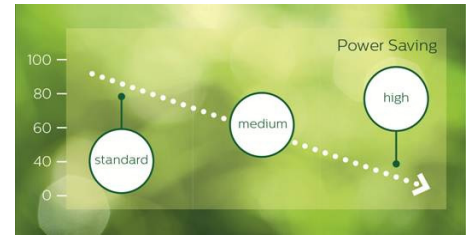
Compatibilità software

I nostri display touch sono indipendenti dal software e supportano Windows 8, Windows 7, Vista, XP, Mac OS e Linux.

Slot OPS

Trasforma il tuo display in una soluzione di segnaletica all-in-one e crea una rete di display connessa, intelligente e sicura. L'OPS (Open Pluggable Specification) è lo slot standard di settore a cui puoi collegare un lettore multimediale compatibile. Questa soluzione senza cavi ti offre la possibilità di installare, utilizzare o gestire l'hardware ogni volta che vuoi.

SmartPower



L'intensità della retroilluminazione può essere regolata e preimpostata dal sistema che è in grado di ridurre il consumo energetico del 50% e assicurare un notevole risparmio sui costi di elettricità.

SmartControl

SmartControl ti consente di controllare e gestire in modalità remota la tua rete di display tramite RJ45 e RS232C. Esegui facilmente l'impostazione ottimale di tutte le opzioni dei display tra cui risoluzione, luminosità, contrasto e copia delle proprie impostazioni su tutta la rete.

Progettato per un funzionamento 24/7

Il business non dorme mai. Per questo i nostri schermi pubblicitari sono progettati per un funzionamento 24/7. Grazie ai componenti avanzati, che garantiscono una qualità eccellente, puoi contare su questa gamma di modelli per un'affidabilità completa 24 ore su 24.

SmartCollection

SmartCollection

SmartCollection ti offre soluzioni personalizzabili in grado di soddisfare le tue esigenze specifiche.

I fornitori di soluzioni e accessori offrono le più recenti innovazioni e il pubblico ne può apprezzare l'aspetto più straordinario. Quando si tratta di sviluppo intelligente, noi ci concentriamo su soluzioni di protezione innovative e straordinarie.

Specifiche

Immagine/Display

- Dim. diagonale schermo: 42 pollici / 106,7 cm
- Risoluzione del pannello: 1920x1080p
- Risoluzione ottimale: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Luminosità: 450 cd/m²
- Fattore di contrasto (tipico): 1300:1
- Rapporto di contrasto dinamico: 500.000:1
- Tempo di risposta (tipico): 12 ms
- Formato: 16:9
- Angolo visuale (o / v): 178 / 178 grado
- Colori display: 1,06 miliardi
- Pixel Pitch: 0,485 x 0,485 mm
- Trattamento di superficie: Rivestimento anti-riflesso
- Miglioramento dell'immagine: Pull-down movimento 3/2 - 2/2, Combfilter 3D, Compensazione movim. non interlacciata, Scansione progressiva, Deinterlacciamento MA 3D, Dynamic contrast enhancement

Interattività

- Tecnologia Multi-touch: Sistema a rilevamento ottico
- Punti tattili: 6 punti tattili simultanei
- Plug and Play: Compatibilità HID
- Vetro di protezione: Vetro di sicurezza temperato da 4 mm

Connettività

- Ingresso video: DisplayPort (1.1a), HDMI, DVI-D, VGA (Analog D-Sub), Component (RCA), Composite (RCA)
- Video output (Uscita video): DVI-I, VGA (tramite DVI-D)
- Ingresso audio: Audio L/R (RCA), Jack da 3,5 mm
- Uscita audio: Audio L/R (RCA), Connettore altoparlante esterno
- Controllo esterno: RJ45, RS232C (in/out) D-Sub9
- Altri collegamenti: USB, AC-out, OPS

Risoluzione display supportata

Formati per computer

Risoluzione	Velocità di aggiornamento
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
• Formati video	
Risoluzione	Velocità di aggiornamento
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576p 50 Hz	
576i	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

Funzioni utili

- Posizionamento: Orizzontale, Verticale
- Signal Loop Through: DVI, RS232, VGA
- Controllabile via rete: RS232, RJ45
- Prestazioni immagine: Controllo colore avanzato
- Picture in Picture: PIP
- Funzioni di risparmio dello schermo: Pixel Shift, bassa luminosità
- Controllo tastiera: Nascosto, Bloccabile
- Segnale telecomando: Bloccabile
- Facilità di installazione: AC Out, Smart Insert
- Funzioni di risparmio energetico: Smart Power
- Imballo: Confezione riutilizzabile
- Altra convenienza: Maniglie di trasporto

Dimensioni (lpxpx)

- Dimensioni set (L x A x P): 976,16 x 569,50 x 79,8 mm
- Ampiezza della cornice: 19,5 mm
- Peso del prodotto: 24,75 Kg
- Montaggio VESA: 400 x 200 mm, 200 x 200 mm
- Montaggio con Smart Insert: 100 x 200 mm, 100 x 100 mm

Audio

- Altoparlanti incorporati: 2 x 10 W

Condizioni atmosferiche

- Intervallo di temp. (funzionamento): 5~ 40 °C
- Umidità relativa: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50.000 ore

Absorbimento

- Tensione di rete: 90~ 240 V CA, 50/60 Hz
- Consumo (durante l'accensione): 120 W (Tip).
- Consumo energetico in stand-by: <0,5 W

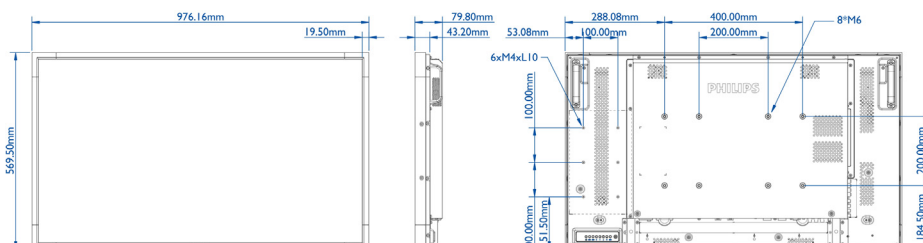
Accessori

- Accessori inclusi: Cavo di alimentazione CA, Cavo VGA, Cavo RS232, Cavo USB, Telecomando, Batterie per telecomando, Guida rapida, Manuale

- dell'utente su CD-ROM
- Base: BM05462 (Facoltativo)

Varie

- Lingue OSD (On-Screen Display): Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Polacco, Turco, Spagnolo, Russo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Arabo, Giapponese
- Omologazioni: CE, CCC, FCC, Class B, UL/cUL, RoHS, EPA, CB, C-Tick, EAC, EMF, KUCAS, SASO
- Garanzia: Garanzia di 3 anni



Data di rilascio
2015-09-02

Versione: 1.0.1

12 NC: 8670 001 19731
EAN: 87 12581 72807 6

© 2015 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