

Philips
LCD Touch Table

107 cm (42")
multimediale
Full HD

BDT4225ET



Maggiore interazione con il pubblico

con touch table multiutente

Diffondi informazioni importanti o i tuoi messaggi commerciali con una nitidezza incredibile. Inoltre, grazie al touch table interattivo, potrai coinvolgere ancora di più i tuoi clienti.

Flessibilità operativa

- 6 punti tattili
- Tocco infrarosso
- Indipendente dal software
- Touch Table
- Per l'utilizzo individuale o di gruppo
- Spazio apposito per i PC nel mobile

Ottimizzato per la visualizzazione pubblica

- Display LCD Full HD 1920x1080p
- Ingresso HDMI

Riduci il costo complessivo di proprietà

- Sistema avanzato per le immagini statiche
- SmartPower per il risparmio di energia

Sicurezza e sostenibilità

- Conforme agli standard RoHS per una maggiore tutela ambientale

PHILIPS

In evidenza

6 punti tattili

Scopri la magnifica funzionalità dei 6 punti tattili su questo touch screen. Maggiore flessibilità ed elevate prestazioni abbinata a eccellenti potenzialità operative per darti il massimo nell'interazione dell'utente.

Sistema avanzato per le immagini statiche

Sistema avanzato per le immagini statiche

Ingresso HDMI

L'HDMI stabilisce una connessione RGB digitale non compressa dalla sorgente allo schermo. Grazie all'eliminazione della conversione in analogico, l'immagine è eccellente: la qualità del segnale rimane inalterata, lo sfarfallio si riduce e la nitidezza aumenta. L'HDMI comunica in modo

intelligente con il dispositivo sorgente, alla massima risoluzione di uscita. L'ingresso HDMI è retrocompatibile con le sorgenti DVI, ma comprende l'audio digitale. L'HDMI utilizza la tecnologia di protezione delle copie HDCP.

Tocco infrarosso

La griglia a infrarossi invisibile sulla parte superiore dello schermo garantisce una precisione straordinaria e tempi di risposta rapidi anche se si tocca lo schermo con un dito (con o senza guanto) o uno stilo. Non sono presenti "punti morti".

SmartPower

L'intensità della retroilluminazione può essere regolata e preimpostata dal sistema che è in grado di ridurre il consumo energetico del 50%

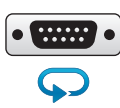
e assicurare un notevole risparmio sui costi di elettricità.

Indipendente dal software

I nostri touch screen funzionano a prescindere dal software e sono compatibili con i software tattili più comuni disponibili sul mercato (incluso Windows XP/7, Mac OS, Omnitapps – BMT1909/00). Collegamento tramite USB a un PC o laptop.

Touch Table

Questo touch screen multi-utente può essere usato in posizione orizzontale. È dotato di quattro piedini in acciaio inox alti 8 cm avvitabili agli angoli posteriori del monitor. Con questa caratteristica puoi far diventare il monitor un Touch table.



Specifiche

Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, Batterie per telecomando, Cavo di alimentazione CA, Cavo VGA, Manuale dell'utente su CD-ROM, Guida rapida, Driver touch su USB, Ventola, Mobile su 4 piedini d'acciaio, Collegamenti alimentazione e rete
- Accessori opzionali: SW tattile multiutente, Software Omnitapps BMT1909/00, 4 piccole ruote per la mobilità

Connettività

- Ingresso AV: HDMI x1, Component (BNC) x1, Composite (RCA) x1, Composite (BNC) x1, S-video x1, Audio (L/R) x2
- Uscita AV: Composite (BNC) x1, Audio (L/R) x1
- PC: Ingresso VGA D-Sub 15 HD, Uscita VGA D-Sub 15 HD, DVI-D x1, RS232 D-Sub9, Uscita RS232 D-sub9, Ingresso audio per PC da 3,5 mm x1
- Touch Screen: USB

Funzioni utili

- Funzioni di risparmio energetico: Smart Power
- Controllo tastiera: Nascosto, Bloccabile
- Picture in Picture: PBP, PIP, POP
- Prestazioni immagine: Controllo colore avanzato
- Posizionamento: Orizzontale (tavolo)
- Segnale telecomando: Bloccabile
- Funzioni di risparmio dello schermo: Pixel shift, bassa luminosità

Dimensioni (lxpxa)

- Spessore cornice: lato corto 44,5 mm, lato lungo 46 mm
- Peso del prodotto: 72 Kg
- Dimensioni app. (LxAxP): 1024 x 936 x 617 mm

Varie

- Cornice: nero, RAL 9005F13
- Lingue OSD (On-Screen Display): Italiano, Francese, Tedesco, Italiano, Polacco, Turco, Russo, Cinese semplificato
- Omologazioni: CCC, CE, FCC, Class B, RoHS, UL/cUL
- Garanzia: Europa: 2 anni

Condizioni atmosferiche

- MTBF: 50.000 ore
- Umidità relativa: 5 - 90 %
- Intervallo di temp. (funzionamento): 0-40 °C

Dati dell'imballo

- Numero di prodotti inclusi: 1
- Dimensioni imballo (L x A x P):: 1 pallet europeo, 1200 x 1115 x 800 mm
- Tara: 20 Kg

Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Luminosità: 500 cd/m²
- Fattore di contrasto (tipico): 1400:1
- Dimensione diagonale dello schermo: 107 cm (42 pollici)
- Colori display: 1,06 miliardi di colori
- Risoluzione ottimale: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Risoluzione del pannello: 1920x1080p
- Miglioramento dell'immagine: Pull-down movimento 3/2 - 2/2, Combfilter 3D, Compensazione movim. non interlacciata, Scansione progressiva, Deinterlacciamento MA 3D, Dynamic contrast enhancement
- Pixel Pitch: 0,485 x 0,485
- Tempo di risposta (tipico): 5 ms
- Angolo visuale: 178° (O) / 178° (V)

Assorbimento

- Consumo (durante l'accensione): Tipico: 135 W
- Tensione di rete: 90-264 Vca, 50/60 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 1 W

Suono

- Altoparlanti incorporati: 2 x 7 W (8 ohm)

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
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
576i	50 Hz
576p 50 Hz	
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

Interattività

- Tecnologia Multi-touch: 6 punti tattili simultanei, Tocco infrarosso, Connessione USB, Vetro di sicurezza da 4 mm



Data di rilascio
2013-11-21

Versione: 1.0.1

12 NC: 8670 000 87684
EAN: 87 12581 63761 3

© 2013 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