

Philips
LED displej

107 cm (42")

Okrajové podsvietenie LED
Full HD

BDL4210Q



Vychutnajte si vysoký výkon

s týmto výhodným 107 cm (42") displejom na reklamno-informačné zobrazovanie

Tento displej s okrajovým LED podsvietením prináša neuveriteľne čistý, no zároveň ekologickejší obraz. Vďaka vysokému výkonu a spoľahlivosti, no nízkej spotrebe energie, je ideálny na projekty, pri ktorých nie sú prípustné žiadne kompromisy.

Znížené náklady na vlastníctvo

- Spotreba energie nižšia než je priemer

Optimalizované pre verejné sledovanie

- LCD displej s Full HD, 1 920 x 1 080p

Prevádzková flexibilita

- LED podsvietenie okrajov
- Softvérový balík Smart Control
- Prehrávanie médií z USB

Udržateľné a bezpečné

- Splňa normy RoHS na ochranu životného prostredia
- 3-ročná záruka

PHILIPS

Hlavné prvky

LED podsvietenie okrajov

Vyskúšajte rovnomerný rozptyl svetla s prelomovou technológiou LED. Biele diódy LED (svetelné diódy) sú rozmiestnené okolo rámu panela a vytvárajú tak rovnomernejšie šírenie svetla. Výsledkom je nižšia spotreba energie, menej tepla, ktoré teba odvádzať, a hodnoverný a jednoliaty farebný rozsah.

LCD displej s Full HD 1 920 x 1 080p

Tento displej má rozlíšenie, ktoré sa označuje ako Full HD. Vďaka najmodernejšej technológii LCD obrazoviek má plné vysoké rozlíšenie 1080 progresívnych riadkov, každý s 1920 bodmi. Tým dosahuje tú najvyššiu možnú kvalitu obrazu pre vstupné signály HD s až 1080 riadkami. Vytvára skvelý obraz bez kmitania s progresívnym riadkovaním, ktorý má optimálny jas a nádherné farby. Tento sýty a ostrý obraz vám poskytne dokonalý zážitok z pozerania.

Spĺňajúci normy RoHS

Displeje spoločnosti Philips sú navrhnuté a vyrobené v súlade s prísnyimi normami Restriction of Hazardous Substances (RoHS),

ktoré obmedzujú používanie olova a ďalších toxických látok, ktoré by mohli poškodiť životné prostredie.

USB prehrávanie

Využite prehrávanie vlastných médií cez port USB. Jednoducho pripojte jednotku USB a vytvorte svoj vlastný reklamný obsah za účelom prezentácie marketingových posolstiev. Vďaka širokej ponuke podporovaných formátov médií tento robustný mediálny prehrávač poskytuje špičkový obraz a skutočnú flexibilitu.

Inteligentné ovládanie

Ovládajte a spravujte všetky reklamno-informačné displeje vo vašej sieti pomocou tohto výkonného softvérového nástroja, ktorý vám umožní centrálné meniť nastavenia displeja prostredníctvom pripojenia RJ45 alebo RS232. Softvér Smart Control vám umožní nastaviť obrazový vstup, upraviť nastavenia farieb, nastaviť ID displeja pri vytváraní obrazových stien z viacerých displejov a dokonca aj zistiť stav každého displeja. Vďaka tomu máte k dispozícii všetko, čo potrebujete

na správu všetkých svojich displejov z jedného miesta.

3-ročná záruka



Získajte pocit istoty vďaka našej komplexnej 3-ročnej záruke. Vďaka servisným strediskám po celom svete a rýchlemu vybaveniu prípadných reklamácií si môžete byť istí, že aj v prípade poruchy displeja nájdeme a opravíme problém čo najrýchlejšie a k vašej úplnej spokojnosti.

Nižšia spotreba energie

Na prevádzku zariadenia stačí menej elektrickej energie.



Technické údaje

Obraz/Displej

- Diagonálny rozmer obrazovky (metrický): 106,7 cm
- Diagonálny rozmer obrazovky (v palcoch): 42 palec
- Pomer strán: 16:9
- Rozlíšenie panela: 1920 x 1080p
- Odstup pixelov: 0,16 x 0,48 mm
- Optimálne rozlíšenie: 1920 x 1080 pri 60 Hz
- Jas: 350 cd/m²
- Farby displeja: 16,7 milióna
- Pomer kontrastu (typický): 3000:1
- Čas odozvy (typický): 8 ms
- Uhol zobrazenia (horizontálny): 178 stupeň
- Uhol zobrazenia (vertikálny): 178 stupeň
- Dokonalejšie zobrazenie: Komprimovanie pohybu 3/2 - 2/2, 3D hrebeňový filter, Komp. zahr. preklad. pohybu, Progressívne riadkovanie, 3D zahr. prekl. MA, Dynamické zdokonalenie kontrastu

Pripojiteľnosť

- PC: Vstup VGA D-Sub 15HD, RS232 D-Sub9, Počítačový zvukový vstup 3,5 mm x 1
- USB: 2 x USB 2.0
- vstup AV: HDMI x 2, Kompozitný RCA x2, Zvukový (L/P) x 2
- Výstup AV: Výstup SPDIF, Kompozitný RCA x1
- Iné pripojenia: Komponentný RCA x1

Vybavenie a vlastnosti

- Umiestnenie: Na šírku
- Funkcie na šetrenie obrazovky: Posun pixelov, nízky jas
- Ovládanie klávesnicou: Skryté
- Ovládateľný cez sieť: RS232
- Balenie: Opakované použiteľná škatuľa

Zvuk

- Vstavané reproduktory: 2 x 10 W RMS

Príkon

- Spotreba (zapnutý): 140 W
- Spotr. energie v pohotovostnom stave: $0,5$ W

Podporované rozlíšenie displeja

- Počítačové formáty: 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, 1360 x 768, 60 Hz, 1366 x 768, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz

- Formáty videa: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1 080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Rozmery

- Hrúbka rámy: 22 mm (45 mm spodná strana)
- Šírka prístroja: 978,2 mm
- Výška prístroja: 594,1 mm
- Hĺbka prístroja: 56,9 mm
- Upevnenie na stenu: 400 x 400 mm
- Hmotnosť prístroja: 13,65 kg
- Hmotnosť zariadenia (libry): 30.1 lb

Technické špecifikácie

- Podsvietenie: Okrajové podsvietenie LED

Prevádzkové podmienky

- Rozsah teploty (prevádzkový): 0 - 40 °C
- MTBF: 50 000 hodina(y)
- Relatívna vlhkosť: 20-80 %

Multimediálne aplikácie

- Formáty prehrávania: Statické obrázky JPEG, MP3, MPEG4, AAC LC, AC3, Statické obrázky BMP, Statické obrázky GIF, M4A, MOV, Statické obrázky PNG, RMVB (RealMedia var. bitrate), VMA

Príslušenstvo

- Dodávané príslušenstvo: Diaľkové ovládanie, Batérie pre diaľkové ovládanie, Napájací kábel striedavého prúdu (AC), VGA kábel, Používateľská príručka na disku CD-ROM, Stručná príručka spustenia
- Stojan: BM04246 (voliteľný)

Rozličné

- Jazyky ponuky na obrazovke: Angličtina, Francúzština, Nemčina, Taliančina, Poľština, Portugalčina, Ruština, Zjednodušená čínština, Španielčina, Turečtina
- Záruka: Globálna: 3 roky
- Regulačné schválenia: CE, FCC, trieda B, CCC, RoHS, UL/cUL, C-Tick



Dátum vydania
2024-03-30

Verzia: 16.4.1

EAN: 87 12581 65771 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

www.philips.com