



Philips
Displej LED

107 cm (42")

edge LED
Full HD

BDL4210Q

Vychutnejte si vysoký výkon

s tímto 42" displejem signage za skvělou cenu

Dopřejte si neuvěřitelně kvalitní obraz na moderní ekologičtější LED obrazovce. Vysoký výkon a spolehlivost a na druhou stranu nízká spotřeba ji předurčují pro projekty, které nepřipouštějí kompromisy.

Nižší provozní náklady

- Nižší spotřeba energie než je obvyklé

Optimalizováno pro veřejné sledování

- Displej LCD Full HD 1920 x 1080p

Flexibilita obsluhy

- Podsvícení Edge LED
- Sada softwaru Smart Control
- Přehrávání médií prostřednictvím rozhraní USB

Trvalý a bezpečný

- Vyhovuje normám RoHS v péči o životní prostředí
- Tříletá záruka

PHILIPS

Přednosti

Podsvícení Edge LED

S touto špičkovou LED technologií zažijete dokonalé rozložení světla. Bílé světlo emitující diody (LED) jsou rozmístěny podél okraje panelu, takže poskytují ještě rovnoměrnější rozložení světla. V důsledku toho má panel menší spotřebu energie, vyzařuje méně tepla a má i jednotnější a věrnější rozsah barev.

Displej LCD Full HD 1920 x 1080p

Tento displej má rozlišení, které se označuje jako Full HD. Nejmodernější technologie obrazovky LCD představuje plně velké širokoúhlé rozlišení 1080 progresivních řádků s 1920 pixely na každém řádku. Přináší tak nejlepší možnou kvalitu obrazu pro vstupní signál HD až s 1080 řádky. Poskytuje zářivý obraz Progressive Scan bez blikání s optimálním jasnem a nádhernými barvami. Tento jasný a ostrý obraz vám poskytne ještě větší zážitek ze sledování.

Vyhovuje normám RoHS

Výrobky s displejem společnosti Philips se vyrábějí v souladu s velmi přísnými normami týkajícími se omezení nebezpečných látek

(RoHS), které omezují používání olova a jiných toxických látek poškozujících životní prostředí.

Přehrávání formátu USB

Užijte si přehrávání médií přes připojení USB. Jednoduše připojte jednotku USB a vytvořte si vlastní obsah signage, který ponese potřebné marketingové zprávy. Díky široké škále podporovaných formátů médií nabízí tento výkonný přehrávač médií výjimečný obraz a opravdovou flexibilitu.

Smart Control

Ovládejte a spravujte všechny veřejné displeje ve své síti pomocí tohoto výkonného softwarového nástroje, který umožňuje centrální změny nastavení displejů prostřednictvím konektoru RJ45 nebo RS232. Funkce Smart Control umožňuje nastavit vstup videa, upravit nastavení barev, nastavit ID displeje při vytváření videostěn a dokonce i provádět diagnostiku stavu jednotlivých displejů. Budete tedy mít k dispozici veškerý výkon potřebný ke správě displejů z jednoho centrálního umístění.

Třiletá záruka



Bud'te zcela klidní díky naší komplexní třileté záruce. Vzhledem k síti servisních středisek po celé zeměkouli a rychlému dodání si můžete být jisti, že v tom nejnepravděpodobnějším případě poruchy displeje zjistíme, v čem je problém, a v co nejkratší době jej napravíme k vaší plné spokojenosti.

Nižší spotřeba energie

Nižší spotřeba elektrické energie potřebné pro fungování zařízení.



Specifikace

Obraz/displej

- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 106,7 cm
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 42 palců
- Poměr stran: 16:9
- Rozlišení panelu: 1920 x 1080p
- Rozteč obrazových bodů: 0,16 x 0,48 mm
- Optimální rozlišení: 1920 x 1080 při 60 Hz
- Jas: 350 cd/m²
- Barevnost displeje: 16,7 milionu
- Kontrastní poměr (typický): 3 000:1
- Reakční doba (typická): 8 ms
- Úhel sledování (horizontální): 178 stupeň
- Úhel sledování (vertikální): 178 stupeň
- Vylepšení obrazu: Technologie 3:2/2:2 motion pull down, Hřebenový filtr 3D, Kompenzace pohybu deinterlacingem, Progressive scan, 3D MA deinterlacing (odstranění rádkového prokladu), Zdokonalená funkce Dynamic contrast

Možnosti připojení

- PC: Vstupy VGA D-Sub 15HD, Konektory RS232 D-Sub9, 3,5mm vstup audio do PC x 1
- USB: USB 2.0 x 2
- AV vstup: HDMI x2, Kompozitní RCA x2, Audio (L/R) x2
- Výstup AV: SPDIF Out, Kompozitní RCA x1
- Další připojení: Komponentní RCA x1

Pohodlí

- Umístění: Na šířku
- Funkce spojiče obrazovky: Posun pixelů, nízký jas
- Ovládání pomocí klávesnice: Skrytý
- Síťově ovládaný: RS232
- Balení: Opakovatelně použitelná krabice

Zvuk

- Vestavěné reproduktory: 2 x 10 W RMS

Napájení

- Spotřeba (v režimu zapnuto): 140 W
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: <0,5 W

Podporovaná rozlišení

- 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

- Videoformáty: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Rozměry

- Tloušťka rámečku: 22 mm (spodní strana 45 mm)
- Šířka přístroje: 978,2 mm
- Výška přístroje: 594,1 mm
- Hloubka přístroje: 56,9 mm
- Držák na zeď: 400 x 400 mm
- Hmotnost přístroje: 13,65 kg
- Hmotnost přístroje (lb): 30.1 lb

Technické údaje

- Podsvětlení: Edge LED

Provozní podmínky

- Rozsah teplot (provozní): 0–40 °C
- Střední doba mezi poruchami (MTBF): 50 000 hodin
- Relativní vlhkost: 20–80 %

Multimediální aplikace

- Formáty přehrávání: Fotografie JPEG, MP3, MPEG4, AAC LC, AC3, Fotografie BMP, Fotografie GIF, M4A, MOV, Fotografie PNG, RMVB (RealMedia var. bitrate), WMA

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, Baterie pro dálkový ovladač, Napájecí kabel, Kabel VGA, Uživatelská příručka na disku CD-ROM, Stručný návod k rychlému použití
- Podstavec: BM04246 (volitelné)

Různé

- Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Čeština, Francouzština, Němčina, Italská, Polština, Portugalská, Ruština, Zjednodušená čínština, Španělština, Turečtina
- Záruka: Globální: 3 roky
- Regulační opatření: CE, FCC, třída B, CCC, RoHS, UL/cUL, C-Tick

