

PHILIPS



H-Line zaslon

Signage Solutions

75 inča

3000 cd/m²

Ultra HD



75BDL4003H/02

Živopisna vidljivost u svim uvjetima osvjetljenja

Zaslon visoke svjetline za neprekidnu upotrebu

Ostanite vidljivi danju i noću uz Philips H-Line zaslone visoke svjetline. Zapanjujuća jasnoća i kontrast čine ga savršenim rješenjem za prikaz atraktivnog sadržaja u izlozima i svijetlim prostorima. Od zračnih luka do trgovačkih centara i mnogih drugih lokacija.

Jednostavno postavljanje. Potpuna kontrola.

- CMND & Create. Razvoj i pokretanje vlastitog sadržaja
- Dodatna Android snaga obrade uz dodatni modul CRD50

Vrhunska slika. Izuzetno visoka svjetlina.

- IPS zaslon: bogata dosljednost boja iz svakog kuta
- Ultra HD. Bogate slike. Upečatljiv kontrast
- Ulični digitalni prikaz iznimno visoke svjetline
- Ugrađeni senzor ambijentalnog osvjetljenja – automatska kontrola svjetline

Sveobuhvatno rješenje

- OPS utor omogućuje računalno ugrađivanje bez kabela
- Dizajnirano za ekstremne uvjete
- FailOver. Kako nikad ne biste ostali bez slike na zaslonu

Istaknute znač.

CMND & Create



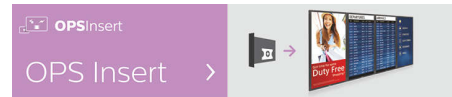
Preuzmite kontrolu nad sadržajem uz CMND & Create. Sučelje povlačenja i ispuštanja olakšava objavljivanje vlastitog sadržaja, bez obzira na to jesu li u pitanju dnevni specijaliteti ili korporativne informacije. Zahvaljujući prethodno učitanim predlošcima i integriranim widgetima, vaše će fotografije, poruke i videozapisi biti dostupni u trenu.

FailOver

Neophodna za zahtjevne komercijalne primjene, FailOver je revolucionarna tehnologija koja automatski reproducira sigurnosnu kopiju sadržaja na zaslonu u malo vjerojatnom slučaju pogreške multimedijskog reproduktora.

Jednostavno odaberite primarnu ulaznu vezu i FailOver vezu i spremni ste za trenutnu zaštitu sadržaja.

OPS utor



Integrirajte punokravno računalo ili Android CRD50 modul izravno u svoj profesionalni zaslon tvrtke Philips. OPS utor sadrži sve veze potrebne za pokretanje rješenja s utorom, uključujući napajanje.

Dodatni modul CRD50

Ugradite Android SoC (System-on-Chip) u svoj profesionalni zaslon tvrtke Philips. Dodatni modul CRD50 je OPS uređaj koji donosi Android snagu obrade, bez potrebe za kabelima.

Jednostavno ga pogurajte u OPS utor koji sadrži sve veze potrebne za pokretanje modula (uključujući napajanje).

Ekstremni uvjeti

Napredno upravljanje toplinom, High Tni Liquid Crystal ploče i ugrađeni senzori topline omogućuju rad pri visokim temperaturama u okruženju. Svjetlina zaslona do 2500 cd/m² za prostore s jakim osvjetljenjem. Polarizator zaslona kompatibilan s polariziranim sunčanim naočalama za bolju vidljivost sadržaja.

Visoka svjetlina

Digitalni zasloni visoke svjetline okrenuti prema ulici privlače pozornost u svim uvjetima osvjetljenja, povećavajući vidljivost trgovine i privlačeci potrošače. Spektakularna svjetlina do 3000 cd/m² osigurava veću vidljivost i čistu kvalitetu slike, čak i u uvjetima ekstremnog ambijentalnog osvjetljenja.

Specifikacije

Slika/zaslon

Dijagonalna zaslon (u cm): 189.3 cm
Veličina dijagonale zaslona (inč): 74.5 inča
Omjer širine i visine: 16:9
Rezolucija zaslona: 3840 x 2160
Razmak piksela: 0,429 x 0,429 mm
Optimalna rezolucija: 3840 x 2160 pri 60 Hz
Svjetlina: 3000 cd/m²
Boje zaslona: 1,07 milijardi
Omjer kontrasta (uobičajeno): 1200:1
Dinamički kontrast: 500,000:1
Vrijeme odziva (uobičajeno): 8 ms
Kut gledanja (horizontalno): 178 stupanj
Kut gledanja (vertikalno): 178 stupanj
Napredne značajke slike: 3/2 - 2/2 Motion Pull Down, Progresivno skeniranje, Poboljšanje dinamičkog kontrasta
Tehnologija zaslona: IPS

Mogućnost povezivanja

Audio izlaz: Priključak od 3,5 mm
Video ulaz: DisplayPort (1.2), DVI-I (digitalni + analogni) 1x, HDMI 2.0 (x3)
Audio ulaz: Priključak od 3,5 mm
Ostali priključci: OPS, USB 2.0 (x2)
Video izlaz: DisplayPort 1.2 (x1), HDMI 2.0 (x1)
Vanjska kontrola: IR (ulaz/izlaz) priključak od 3,5 mm, RJ45, RS232C (ulaz/izlaz) priključak od 2,5 mm

Praktičnost

Položaj: Vodoravni (24/7), Okomiti (24/7)
Funkcije za zaštitu zaslona: Pomak piksela, niska razina svjetline
Kontrola tipkovnicom: Skriveno, Može se zaključati
Signal za daljinsko upravljanje: Može se zaključati
Prijenos signala: DisplayPort, RS232, HDMI, IR prijenos signala (petlja)
Jednostavna instalacija: Ručke za nošenje, Smart Insert
Funkcije za uštedu energije: Smart Power
Može se kontrolirati putem mreže: RS232, LAN (RJ45)

Zvuk

Ugrađeni zvučnici: 2 x 10 W RMS

Snaga

Mrežno napajanje: 100 ~ 240 V AC, 50 ~ 60 Hz
Potrošnja (uobičajena): 510 W
Potrošnja (maks.): 790
Potrošnja energije u stanju pripravnosti: <0,5 W

Podržana rezolucija zaslona

Računalni formati: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 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, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz
Video formati: 480i, 30, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576 p, 50 Hz, 576i, 25, 50 Hz, 1080i, 25, 30 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz

Dimenzije

Širina uređaja: 1688,2 mm
Masa proizvoda: 54,1 kg
Visina uređaja: 966,6 mm
Dubina uređaja: 111,1 mm
Postavljena širina (inči): 66,46 inča
Postavljena visina (inči): 38,06 inča
Zidni nosač: 600 x 400 mm, M8
Postavljena dubina (inči): 4,37 inča
Širina prednje ploče: 18,8 (ravni okvir)
Masa proizvoda (lb): 119,27 lb
Smart Insert – širina: 180 mm
Smart Insert – visina: 300 mm

Radni uvjeti

Nadmorska visina: 0 ~ 3000 m
Raspon temperature (rada): 0 ~ 40 °C
MTBF: 50,000 sat(i)
Relativna vlažnost: 20 ~ 80 %
Raspon temperature (skladištenje): -20 ~ 60 °C
Upozorenje: Ne upotrebljavati na izravnom sunčevom svjetlu bez provedbe dodatnih mjera zaštite.

Multimedijske aplikacije

USB reprodukcija videozapisa: AVI, MP4, MPEG, MPG, TTS, VOB
USB reprodukcija slike: BMP, JPEG, PNG

Dodatna oprema

Isporučena dodatna oprema: Komplet za poravnanje rubova, Logotip Philips (x1), Kabel za lančanu vezu RS232, Stezaljka za žicu (x3), Poklopac AC sklopke i vijak x1, Poklopac otvora za USB i vijci, AC mrežni kabel, HDMI kabel, Kabel IR senzora (1,8 m) (x1), Komplet otvorenog okvira, Kratke upute za korisnike (x1), Daljinski upravljač i AAA baterije, RS232 kabel

Razno

Jezici prikaza na zaslonu: Arapski, Engleski, Francuski, Njemački, Talijanski, Japanski, Poljski, Portugalski, Ruski, Španjolski, Pojednostavljeni kineski, Turski, Tradicionalni kineski
Jamstvo: 3 godine jamstva
Propisi i odobrenja: CE, CB, EAC, UL

