

Philips
LCD-multimedianayttö

81 cm (32")
Informaatiotaulu
Full HD

BDL3245E



Tavoita yleisösi tyylikkäästi

tällä monitoimisella näytöllä

Esittele tärkeitä tiedotteita tai mainoksia hätkähdyttävän selkeinä tässä 32" näytössä. Laaja valikoima liitäntöjä tekee siitä taloudellisen valinnan.

Pienemmät kokonaiskulut

- SmartPower säästää energiaa
- Kehittynyt kiinnipalamisen estotoiminto

Sopii julkisiin tiloihin

- Full HD LCD-näyttö, 1920 x 1080 pikseliä
- HDMI-tulo: digitaalinen teräväpiirtoliitäntä yhdellä kaapelilla

Helppokäyttöinen

- Hallinta verkon kautta: RJ45
- Toimii myös pystyasennossa
- VESA-kiinnityksen avulla näyttö on helppo kiinnittää seinään
- Etähallinta ja -ohjaus RS232-liitännän avulla

Ympäristöä säästävä ja turvallinen

- RoHS-standardien mukainen ja ympäristöystävällinen

PHILIPS

Kohokohdat

Full HD LCD-näyttö 1920 x 1080 pikseliä

Tämän näytön resoluutio vastaa Full HD -määritelmää. Huippuluokan LCD-näyttötekniikalla varustetussa laajakuvanäytössä on 1 080 progressiivista viivaa, joissa jokaisessa on 1 920 pikseliä. Tämän ansiosta HD-syöttösignaalin kuvanlaatu voi olla jopa 1 080 viivaa. Tuloksena on terävä, välkymätön Progressive Scan -kuva, joka on erittäin kirkas ja jonka värit ovat upeat. Tehokas ja tarkka kuva tehostaa katselukokemusta.

RJ45

LAN-portin (RJ45) avulla näytön hallinta on yksinkertaista. Voit määrittää jokaisen näytön tai selvittää kunkin laitteen tilan nopeasti ja kätevästi RJ45-liitännän avulla.

HDMI-tuloliitäntä



HDMI muodostaa pakkaamattoman digitaalisen RGB-yhteyden kuvälähteen ja

kuvaruudun välille. Koska signaalia ei enää tarvitse muuntaa analogiseksi, signaalin laatu säilyy erinomaisena. Korkealaatuisen signaalin ansiosta kuvassa ei näy häiriöitä, ja se näyttää entistä selkeämmältä. HDMI ottaa käyttöön suurimman mahdollisen lähtötarkkuuden vaihtamalla tarvittavia tietoja lähdelaitteen kanssa. HDMI-tulo on täysin yhteensopiva DVI-lähteiden kanssa ja sisältää myös digitaalisen äänen tuen. HDMI käyttää HDCP-kopiointisuojausta.

SmartPower



Taustavalon voimakkuutta voi säätää, joten voit säästää energiaa ja kustannuksia jopa 50 %.

VESA-kiinnitysreiät

VESA:n (Video Electronics Standards Association) yhdenmukainen seinäkiinnitysstandardi.

Etähallinta: RS232

Etähallinnalla käyttäjä voi etähallita ja -säätää näyttöjä RS232-protokollan avulla. CEC (Consumer Electronics Control) -komentojen

avulla pystyt hallitsemaan kaikkia verkossa olevia näyttöjäsi milloin tahansa.

Kehittynyt kiinnipalamisen esto

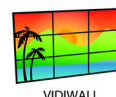
Staattiset kuvat voivat jättää LCD-näyttöön haamukuvan. Vaikka LCD-näyttöjen haamukuvat eivät ole pysyviä, ne on hyvä estää varsinkin tiloissa, joissa näyttö on käytössä ympäri vuorokauden.

Pystyasennusmahdollisuus

Tämän näytön voi asentaa turvallisesti ja luotettavasti myös pystyasentoon.

RoHS-standardien mukainen

Philipsin suunnittelemissa ja valmistamissa näyttölaitteissa noudatetaan tiukkoja RoHS-standardia (Restriction of Hazardous Substances), jotka rajoittavat luonnolle haitallisten aineiden, kuten lyijyn ja muiden myrkkujen käyttöä.



Tekniset tiedot

Kuva/näyttö

- Ruudun halkaisija (cm): 80.1 cm
- Ruudun halkaisija (tuuma): 31.55 tuumaa
- Kuvasuhde: 16:9
- Näytön resoluutio: 1920 x 1080p
- Kuvapistetiheys: 0,364 x 0,364 mm
- Erinomainen tarkkuus: 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Kirkkaus: 500 cd/m²
- Näyttöväri: 1,06 miljardia väriä
- Kontrastisuhde (tav.): 1450:1
- Vasteaika (tyypillinen): 5 ms
- Katselukulma (vaaka): 178 astetta
- Katselukulma (pysty): 178 astetta
- Kuvanparannus: 3:2/2:2-liikemuunto, 3D-kampasuodatin, Liikekompensoitu lomituksen poisto, Progressive Scan -toiminto, 3D MA -lomituksen poisto, Dynaaminen kontrastisäätö

Liitännät

- PC: VGA-tulo D-Sub 15HD, VGA-lähtö D-Sub 15HD, 1 DVI-D, RS232 D-Sub9, RS232 D-sub9 -lähtö, 1 PC-äänitulo (3,5 mm), RJ45
- AV-tuloliitäntä: HDMI x1, Komponentti (BNC) x1, 1 S-video-liitäntä, Audio (L/R) x2, Komposiitti (BNC) x1
- AV-lähtö: Komposiitti (BNC) x1, 1 ääniliitäntä (v/o)

Käyttömukavuus

- Sijoittaminen: Pysty, Vaaka
- Kuva kuvassa (PIP) -toiminto: PBP, PIP, POP
- Vierekkäiset näytöt: 5 x 5
- Näytönsäätötoiminnot: Pikselin vaihto, alhainen kirkkaus
- Näppäimistön ohjain: Piilotettu, Lukittava
- Kaukosäätimen signaali: Lukittava
- Signaalin takaisinkytkentä: RS232, VGA
- Helppo asennus: Kantokahvat
- Energiaa säästävät toiminnot: Smart Power
- Kuvanlaatu: Kehittyneet värienhallinta
- Ohjattavissa verkon kautta: RS232, RJ45
- Pakkaus: Uudelleenkäytettävä laatikko

Ääni

- Sisäiset kaiuttimet: 2 x 10 W

Virta

- Virrankulutus (käynnissä): Tav. 88 W
- Virrankulutus valmiustilassa: <0,5 W

Tuettu näyttöresoluutio

- Tietokoneformaatit: 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, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz
- Videoformaattit: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Mitat

- Näytön reunan paksuus: 36 mm / 1,4"
- Laitteen leveys: 774 mm
- Laitteen paino: 12,8 kg
- Laitteen korkeus: 468 mm
- Laitteen syvyys: 116 mm
- Laitteen leveys (tuumaa): 30,5 tuumaa
- Laitteen korkeus (tuumaa): 18,4 tuumaa
- Seinäteline: 200 x 200 mm / 400 x 200 mm
- Laitteen syvyys (tuumaa): 4,6 tuumaa
- Laitteen paino (lb): 28,2 lb

Käyttöolosuhteet

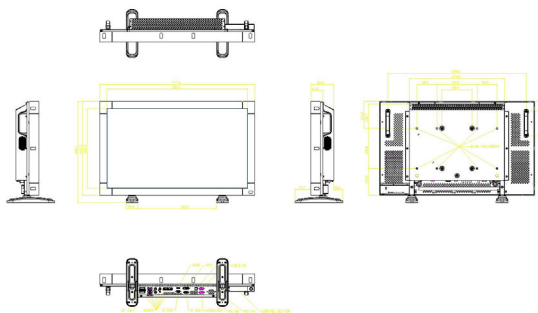
- Käyttölämpötila: 0 - 40 °C
- MTBF: 50,000 tuntia
- Suhteellinen kosteus: 5-90 %

Lisätarvikkeet

- Mukana tulevat lisätarvikkeet: Kaukosäädin, Kaukosäätimen paristot, Virtajohto, VGA-johto, Käyttöopas CD-levyllä, Pikaopas
- Teline: BM03211 (valinnainen)

Yleistä

- Näyttökielet: englantia, ranska, saksa, italia, puola, turkki, venäjä, kiina (yksinkertaistettu)
- Takuu: Eurooppa/Pohjois-Amerikka: 3 vuotta
- Säännöstenmukaiset hyväksynnät: CE, FCC-luokka B, UL/cUL, CCC, RoHS, C-Tick



Julkaisupäivä 2024-04-04

Versio: 8.3.2

EAN: 87 12581 61823 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com