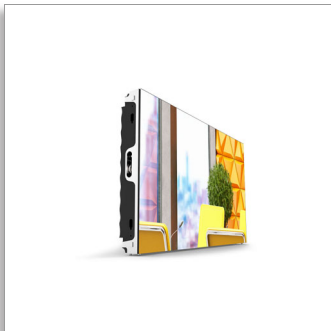




Philips Signage Solutions
LED-näyttö

27"

Direct View LED



27BDL9115L

Rajaton

Reunaton LED-näyttöseinä.

Ruoki mielikuvitusta saumattomilla näytöillä. L-Line-sarjan ammattikäyttöön tarkoitetun LED-näyttöseinän mahdollisuudet ovat rajattomat. Reunaton muotoilu, laaja katselukulma ja henkeäsalpaava kirkkaus takaavat vaikuttavan kuvantamisen missä tahansa koossa.

Mahtava kuvanlaatu. Rajattomasti mahdollisuuksia.

- Erittäin kirkas myös laajoissa katselukulmissa
- Kehyksetön. Luo saumattomia näyttöjä
- LED-näyttö. Upea kuvanlaatu. Täydellisen tasainen kuva

Vaivaton asennus. Luotettava toiminta.

- Paranna tarkkuutta yhdistämällä useita koteloidia
- Kiinteä kaapelisuojaus takana. Helppo kaapelien hallinta
- LED-moduulit laitteen etupuolella, helppo huoltaa.
- Tehokkaat kultakaapeli-LEDit

Valloittava katselukokemus. Monikäyttöinen LED-ratkaisu.

- Täydellinen selkeys. Lähetystudiosta valvontahuoneeseen
- Erittäin korkeat virkistystaajuudet. Tasainen, nykimätön kuva
- Kuvapistetiheys on vain 1,5 mm. Kaunis kuva joka koossa
- Luo reunattomia videoseiniä haluamassasi muodossa ja koossa

PHILIPS

Kohokohdat

LED-näyttö. Upea kuva

Luo reunattomia videoseiniä haluamassasi muodossa, koossa ja tarkkuudessa. Philipsin ammattilaistason LED-koteloiden moduulirakenne sopii mihin tahansa tilaan. Rakenna laajoja kokonaisuuksia tai monimutkaisia rakenteita. Voit vaivatta luoda videoseiniä, jotka asettuvat saumattomasti oviaukkojen ja vastaavien ympärille.

Kiinteä kaapelisuojaus takana.

Philipsin ammattilaistason LED-näytön takaosassa on kiinteät kaapelisuojaukset, jotka

pitävät virta- ja datakaapelit järjestyksessä.

Näyttökotelot voidaan ketjuttaa sekä virran että tiedonsiirron osalta, mikä minimoi sotkun ja nopeuttaa asennusta.

Tehokas kultakaapeli-LED

Philipsin ammattitason LED-näytöissä on energia- ja kustannustehokkaat kultakaapeli-LEDit. Valo on kirkkaampi ja LEDit kestävät pidempään.

Luo reunattomia videoseiniä

Yhdistämällä useita LED-näyttökoteloita saat aikaan haluamasi tarkkuuden: 4K, 8K tai jopa suurempi. LCD-näyttöihin verrattuna LED-näyttöjen virkistystaajuus on suurempi, mikä takaa tasaisemman kuvan. Kuvanlaatu on kristallinkirkas kaikessa sisällössä.

LED-moduulit laitteen etupuolella.

Sisäisiin sähköosiin pääsee helposti huolto varten. Kukin kotelon kahdeksasta LED-moduulista voidaan poistaa JIG-magneettityökälulla laitteen etupuolelta.

Tekniset tiedot

Kuva/näyttö

- Kuvasuhde: 16:9
- Kirkkauden yhtenäisyys: $\geq 97\%$
- Kirkkaus kalibroinnin jälkeen: 800 nitiä
- Kirkkaus ennen kalibrointia: 900 nitiä
- Kalibrointi (kirkkaus/väri): Tuetaan
- Värilämpötilan säätöväli: 4000~9500 K (ohjelmiston mukaan)
- Värilämpötilan oletusarvo: 6500±500 K
- Kontrastisuhde (tav.): $\geq 3000:1$
- Katselukulma (vaaka): 160 astetta
- Katselukulma (pysty): 160 astetta
- Kuvanparannus: Dynaaminen kontrastisäätö, Wide Color Gamut -näyttö
- Sijoittaminen: Vaaka
- Kehystaajuus (Hz): 50 ja 60
- Virkistystaajuus (Hz): 1920~3840
- Käyttö: vuorokauden ympäri, sisällä

Helppokäyttöisyys

- Helppo asennus: Ohjaustapit, Kevyt, Kotelon lukitusmekanismi
- Virran takaisinkytkentä: 230 voltin ympäristöt: enintään 8 koteloa, 110 voltin ympäristöt: enintään 4 koteloa
- Signaalinhallinnan takaisinkytkentä: RJ45

Virta

- Virrankulutus (tav.): ≤ 53 W
- Enimmäisvirrankulutus (W): ≤ 160 W W
- BTU-arvo, m²: 2 624 BTU/m²
- Tulojännite: AC 100~240 V (50 & 60 Hz)

Käyttöolosuhteet

- Käyttölämpötila: -20~45 °C
- Varastointilämpötila: -20~50 °C
- Kosteus (käyttö) [RH]: 10~80 %
- Kosteus (säilytys) [RH]: 10~85 %

Kaappi

- Kotelon pinta-ala (m²): 0,2079
- Kotelon pikselit (pistettä): 82 944
- Kotelon tarkkuus (L x K): 384×216
- Kotelon koko (mm): 608×342×55
- Dataliitin: RJ45
- Virtaliitin: Tulo/lähtö (C14/C13)
- Vastaanottokortti Määrä: 2 kpl
- Vastaanottokortti Tekniset tiedot: A5S/A5S Plus
- Vastaanottokortin valmistaja: Novastar
- Paino (kg): 8 (+/-0,4 kg)
- Kotelon lävistäjä (tuumaa): 27,5
- Kotelon rakenne: Painevalettu alumiini

Moduuli

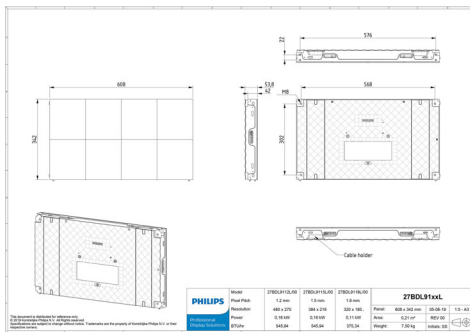
- LED-tyyppi: SMD 1010 -kultakaapeli
- Pikselirakenne: 1R1G1B
- LED-käyttöikä (h): 100,000
- Moduulin resoluutio (L x K, pikseliä): 96 x 108
- Moduulin koko (L x K x S, mm): 152x171x10
- Kuvapistetiheys (mm): 1,583

Lisätarvikkeet

- Yhteinen liitäntäkappale: 4 kpl
- LAN-kaapeli (RJ45, CAT-5): 1 kpl
- Pikaohje: 1 kpl
- Ruuvipultti: 4 kpl (M8*20) (kuusiokoloruuvi)
- Virran takaisinkytkentäkaapeli: 1 kpl

Muuta

- Takuu: 3 vuotta
- Säännöstenmukaiset hyväksynnät: FCC SDOC, osa 15, EMC, luokka B, EN55032, EN55035, EN61000-3-2, EN61000-3-3, IEC/UL60950, IEC/UL62368, IEC62471, RoHS



Julkaisupäivä 2024-05-25

Versio: 10.0.1

EAN: 87 12581 75861 5

© 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