

Philips
LED displejs

119 cm (47 collu)

malas LED
Full HD



BDL4785SL

Izcila attēla kvalitāte. Īpaši plāns dizains.

Tomēr jaudīga darbība

Prezentējiet savus mārketinga ziņojumus moderni, izmantojot šo īpaši plāno 47 collu (119 cm) Full HD displeju. Lieliski piemērots nelielām telpām. Nekādu kompromisu attiecībā uz sniegumu vai attēla kvalitāti.

Zemāki kopējie izdevumi

- SmartPower — enerģijas taupīšana

Uzlabots publiskai skatīšanai

- Full HD LCD displejs 1920x1080p

Ērta vadība

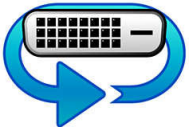
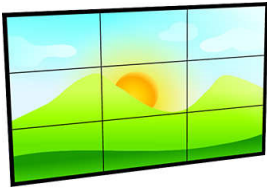
- Gaismas diožu sānu apgaismojums
- 120 Hz panelis
- Īpaši plāns dizains
- Daudz funkciju. Viens vads
- DVI ziedlapķēde
- Displeja pieslēgvietā ātrākam grafikas atbalstam
- Vadāmība tīklā: RJ45

PHILIPS

LED displejs
119 cm (47 collu) malas LED, Full HD

Izceltie produkti

DVI ziedlapķēde



Izveidojiet digitālo sienu, izmantojot līdz 150 DVI ziedlapķēdē savienotiem displejiem 15 x 10 izkārtojumā. Vienkārši pievienojiet viena displeja DVI izeju cita displeja DVI ieejai, lai radītu vislabākās kvalitātes videosienu.

Gaismas diožu sānu apgaismojums

Izbaudiet vienmērīgu gaismas sadali, pateicoties jaunākajām gaismas diožu tehnoloģijām. Baltās gaismas diodes ir izvietotas ap paneli, lai nodrošinātu daudz vienmērīgāk sadalītu gaismu. Tā rezultātā tiek patērēts vēl mazāk enerģijas, izdalīts mazāk siltuma un nodrošināts patiešām vienmērīgs krāsu diapazons.

Viens vads

Pilnībā kontrolējiet displeju, izpildot vadības komandas un raidot video signālu pa vienu

HDMI kabeli. Šī unikālā funkcija atvieglo un padara daudz ērtāku un vieglāku displeja kontrolēšanu un tā darbības nodrošināšanu. Consumer Electronics Control (CEC) komandas svarīgas displeja informācijas noskaidrošanu padara par bērnu spēli.

RJ45

Ir pieejama vienkārša displeja vadība, pateicoties pieslēgvietas LAN (RJ45) ieviešanai. Ātri un ērti var konfigurēt katru displeju vai atrast katras ierīces statusu, izmantojot RJ45 savienojumu.

Displeja pieslēgvietas

Izbaudiet kristāldzidros attēlus ar displeja pieslēgvietas nodrošināto liela joslas platuma grafiku atbalstu. Pārsūtot Full HD video, displeja pieslēgvietas pārsūtīs arī skaņu, tā samazinot papildu kabeļu nepieciešamību.

120 Hz panelis

Izbaudiet patiesi skaidrus video attēlus, pateicoties 120 Hz panelim. Pat visātrākās darbības ainas tiek parādītas bez izplūdumiem, uzlabojot skatīšanās pieredzi.

BDL4785SL/00

SmartPower



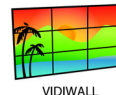
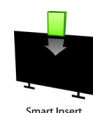
Sistēma var kontrolēt fona apgaismojuma intensitāti un sākotnēji to iestatīt, lai samazinātu enerģijas patēriņu par līdz pat 50%, šādi būtiski samazinot izdevumus par elektroenerģiju.

Full HD LCD ekrāns, 1920x1080p

Šī displeja izšķirtspēja tiek dēvēta par Full HD. Modernajai LCD ekrāna tehnoloģijai ir pilna augstas izšķirtspējas platekrāna izšķirtspēja ar 1080 progresīvajām rindām, katrā rindā ir 1920 pikseli. Tas nodrošina labāko iespējamo attēlu kvalitāti HD signāliem līdz pat 1080 rindām. Tādā veidā tiek radīti lieliski progresīvās izvērzes attēli bez ģirbēšanas ar optimālu spilgtumu un lieliskām krāsām. Šie dabiskie un asie attēli sniegs uzlabotu skatīšanās baudījumu.

Īpaši plāns dizains

Šo displeju iespējams uzstādīt gandrīz jebkurā vietā, jo tā vidējais biežums ir mazāks par 4 cm. Šajā displejā apvienots izcils dizains ar īpaši plānu korpusu, nodrošinot neticamu izvietojuma brīvību.



Specifikācijas

Attēls/displejs

- Ekrāna diagonāles garums (metriskajā sistēmā): 119,3 cm
- Ekrāna diagonāles garums (collas): 47 colla
- Malu attiecība: 16:9
- Paneļa izšķirtspēja: 1920 x 1080p
- Pikseļu frekvence: 0,54 x 0,54 mm
- Optimāla izšķirtspēja: 1920 x 1080 ar 60 Hz
- Spilgtums: 450 cd/m²
- Displeja krāsas: 1,07 miljardi krāsu
- Kontrasta attiecība (tipiskā): 1600:1
- Reakcijas laiks (tipiskais): 12 ms
- Skatīšanās leņķis (horizontāli): 178 grādi
- Skatīšanās leņķis (vertikāli): 178 grādi
- Attēla uzlabošana: 3/2 – 2/2 kustības sadalīšana, Kustību kompensācija bez rindpārleces, Progresīvā skenēšanas tehnoloģija, Dinamiskā kontrasta uzlabošana

Savienojamība

- PC: VGA ieeja, D-Sub 15 HD, VGA izeja, D-Sub 15 HD, RJ45, RS232 D-Sub9, RS232 D-Sub 9 izeja
- AV ieeja: DVI-D x1, Komponenti (BNC) x1
- AV izeja: Audio (K/L) x1
- Citi savienojumi: Maiņstrāvas izeja, Displeja pieslēgvietas, USB, HDMI

Lietošanas komforts

- Novietošana: Portrets, Ainava
- Attēls attēlā: PBP, PIP, POP
- Mozaikas matrica: Līdz 5x5
- Tastatūras vadība: Slēptas, Slēdzamas
- Tālvadības pults signāls: Slēdzamas
- Signāla kanāls: DVI, VGA, RS232
- Enerģijas taupīšanas funkcijas: Apkārtējā apgaismojuma sensors, Smart Power
- Vadāmība tīklā: RS232, RJ45
- Iepakojums: Atkārtoti izmantojama kaste

Strāvas padeve

- Patēriņš (darbībā): Parasti 104 W
- Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: <1 W

Atbalstītā displeja izšķirtspēja

- Datora formāti: 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
- Video formāti: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Izmēri

- Rāmja biezums: 20 mm
- Komplekta platums: 1085 mm
- Produkta svars: 18,8 kg
- Komplekta augstums: 632 mm
- Komplekta dziļums: 38 mm
- Komplekta platums (collas): 42,7 colla
- Komplekta augstums (collas): 24,8 colla
- Sienas stiprinājums: 400 x 200 mm
- Komplekta dziļums (collas): 1,5 colla
- Produkta svars (mārciņas): 41,4 lb

Ekspluatācijas apstākļi

- Temperatūras diapazons (ekspluatācijā): 0-40 °C
- MTBF: 60,000 stundas
- Relatīvais mitrums: 5-90 %

Piederumi

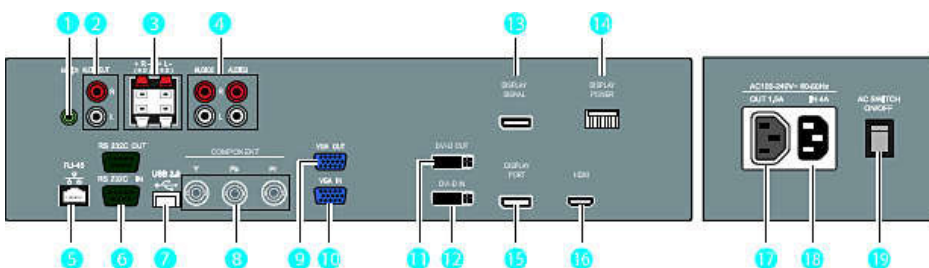
- Iekļautie piederumi: Tālvadības pults, Baterijas tālvadības pultij, AC strāvas vads, VGA kabelis, Lietotāja rokasgrāmatas kompaktdisks, Īsa lietošanas pamācība
- Papildpiederumi: Skalrūņi

Dažādi

- Displejā redzamās valodas: Angļu, Franču, Vācu, Itāļu, Poļu, Turku, Krievu, Vienkāršotā ķīniešu
- Garantija: Eiropā/Ziemeļamerikā: 3 gadi
- Likumdošanas apstiprinājumi: CE, FCC, B klase, UL/cUL, CCC, RoHS

Iesaiņojuma izmēri

- EAN: 87 12581 60486 8
- Iekļauto produktu skaits: 1
- Iesaiņojuma veids: Kartona kaste



Izlaides datums
2024-05-07

Versija: 15.2.2

EAN: 87 12581 60486 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com