

Philips
LCD monitorius

165 cm (65 col.)

„Digital Signage“
„Full HD“

BDL6531E



Sužavėkite ir užburkite savo auditoriją

„Full HD“ vaizdais 65" LCD ekrane

Rodykite reklaminius skelbimus jaudinančio ryškumo „Full HD“ viešajame ekrane. Puikiai tinka projektams, kai reikia nepakartojamo dizaino už prieinamą kainą.

Žemesnė bendra nuosavybės kaina

- „SmartPower“ energijai taupyti
- Ryškumas automatiškai pritaikomas pagal aplinkos sąlygas
- Pažangi apsaugos nuo vaizdų išlikimo funkcija

Puikiai tinka viešosioms erdvėms

- „Full HD“ LCD ekranas 1920 x 1080p
- Stilingos išvaizdos ploni grioveliai
- Išplėstinis gamykloje atliekamas spalvų kalibravimas

Operacijų lankstumas

- Sumanusis įdėklas galiniame dangtelyje, kad galėtumėte įdėti nedidelį kompiuterį
- Nuotolinis valdymas ir konfigūravimas per RS232

Tvarus ir saugus

- Rūpinantis aplinka atitinka RoHS standartus

PHILIPS

Ypatybės

Pažangi apsauga nuo vaizdų išlikimo

LCD ekranuose ilgai likę statiniai vaizdai gali palikti šešėlinį atvaizdą arba vaizdo išlikimo efektą. Nors vaizdo išlikimas LCD ekranuose nėra ilgalaikis, norisi to išvengti, ypač vietose, kuri turinys rodomas ištisus metus ir ištisą parą.

Išplėstinis spalvų kalibravimas

Jei ketinate įrengti vaizdo sieną iš 3x3, 2x4 arba 5x5 elementų, norite, kad kiekvieno ekrano vaizdo spalvos sutaptų su kitais ekranais. Todėl kiekvienas ekranas gamykloje yra specialiai kalibruojamas, kad atitiktų griežčiausius modernių vaizdo sienų reikalavimus.

Automatinis ryškumo valdymas

Reguliuojami ekrano nustatymai, kad atitiktų aplinkos apšvietimą be vartotojo įsikišimo.

Atitinka RoHS standartus

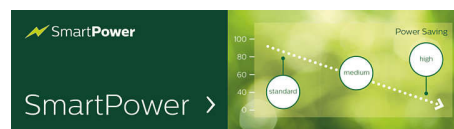
„Philips“ kuria ir gamina ekranus pagal griežtus Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje ribojimo (RoHS) standartus, kuriais ribojamas vario ir kitų

toksinių medžiagų, kurie gali pakenkti aplinkai, naudojimas.

„Full HD“ LCD ekranas 1920x1080p

Šio ekrano skiriamoji geba vadinama „Full HD“. Ši pažangiausia LCD ekrano technologija pasižymi didelės raiškos plačiaekrane skiriamąja geba, kurią sudaro 1080 progresyvių linijų, kurių kiekvienoje po 1920 pikselių. Tai leidžia pasiekti geriausią HD įvesties signalų vaizdo kokybę – iki 1080 linijų. Ši technologija sukuria puikų nemirgantį skenavimo vaizdą su optimaliu šviesumu ir nuostabiomis spalvomis. Šis gyvas ir ryškus vaizdas užtikrins geresnius įspūdžius.

„SmartPower“



Galima valdyti fono apšvietimą ir iš anksto nustatyti, kad sistema 50 proc. sumažintų elektros vartojimą, taip sutaupant daug išlaidų energijai.

Ploni grioveliai

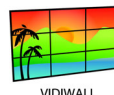
Dėl plonų griovielių viešasis ekranas atrodo stilingai ir puikiai tinka beveik bet kokioje aplinkoje. Be to, dėl šio dizaino ekranas puikiai tinka padalytos matricos vaizdo sienai.

Sumanusis įdėklas

Profesionalūs kompiuteriai naudojami su dauguma viešumoje montuojamų ekranų. Dėl jų dažnai ekranas pastorėja ir atsiranda daugybė laidų. Dėl šios priežasties sukūrėme ekraną su išmaniąja anga nugarėlėje, kurioje puikiausiai telpa maži profesionalūs kompiuteriai. Be to, laidų tvarkymo sistema padeda tvarkingai sudėti laidus ir užtikrinti profesionalią išvaizdą.

Nuotolinis valdymas: RS232

Nuotoliniu valdymu naudotojas gali valdyti ir reguliuoti ekranus nuotoliniu būdu per RS232 protokolą. Naudojami CEC komandas galite bet kuriuo metu visiškai valdyti visus ekranus savo tinkle.



Specifikacijos

Vaizdas / ekranas

- Ekranu įstrižainė (centimetrais): 165.1 cm
- Ekranu įstrižainė (coliais): 65 in
- Kraštinių santykis: 16:9
- Skiriamoji ekrano geba: 1920 x 1080 p
- Pikselio dydis: 0,63 x 0,63 mm
- Optimali geba: 1920 x 1080, 60 Hz
- Ryškumas: 500 cd/m²
- Ekranu spalvos: 16,7 milijono spalvų
- Kontrastingumo santykis (tipinis): 2500:1
- Reakcijos laikas (tipinis): 8 ms
- Žiūrėjimo kampas (horizontalus): 178 laipsniai
- Žiūrėjimo kampas (vertikalus): 178 laipsniai
- Vaizdo išryškėjimas: 3/2–2/2 judesiu judant žemyn, 3D „šukų“ filtras, Judesio kompens. nepersidengiantis, Progresinis skenavimas, 3D MA pakaitinio signalo konvertavimas į progresyvų (angl. deinterlacing), Dinamiško kontrasto sustiprinimas

Prijungimo galimybė

- PC: VGA įvestis „D-Sub“ 15 HD, VGA išvestis „D-Sub“ 15 HD, DVI-D x1, RS232 „D-Sub 9“, RS232 „D-Sub 9“ išvestis, 3,5 mm garso įrangos asmeniniams kompiuteriams įvestis x1
- AV įvestis: HDMI x1, Garsas (K/D) x1, Komponentinė RCA
- AV išvestis: Kompozitinė (BNC) x1, Garsas (K/D) x1
- Kitos jungtys: Išorinio garsiakalbio jungtis

Patogumas

- Vietos parinkimas: Peizažas
- Vaizdas vaizde: PBP, PIP, POP
- Matricos išklotinė: Iki 5x5
- Ekranu užsklandos funkcijos: Pikselių keitimas, mažas ryškumas
- Klaviatūros valdymas: Paslėptas, Užrakinamas
- Nuotolinio valdymo signalas: Užrakinamas
- Signalu praleidimas: RS232, VGA
- Lengvas įdiegimas: Pernešimo rankenos, Sumanusis įdėklas
- Energijos taupymo funkcijos: Aplinkos apšvietimo jutiklis, Išmanusis energijos naudojimas
- Saugos valdymo funkcijos: Karščio kontrolė, Temperatūros jutiklis
- Vaizdo rodymas: Pažangus spalvų valdymas
- Valdomas tinklu: RS232
- Pakuotė: Daugkartinio naudojimo dėžė

Garsas

- Integruoti garsiakalbiai: 2 x 12 W (8 omai)

Maitinimas

- Suvartojimas (įjungtu režimu): Įpr. 314 W
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: <1 W

Palaikoma ekrano skiriamoji geba

- Kompiuterio formatai: 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
- Vaizdo įrašų formatai: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Matmenys

- Griovelio storis: 44 mm
- Išmaniojo įdėklo anga: 300 x 320 x 64 mm
- Išmanusis įdėklas coliais (P x A x G): 11,81 x 11,89 x 2,52"
- Įtaiso plotis: 1524 mm
- Gaminio svoris: 53,8 kg
- Įtaiso aukštis: 892 mm
- Įtaiso gylis: 125 mm
- Įtaiso plotis (coliais): 60,0 in
- Įtaiso aukštis (coliais): 35.1 in
- Sieninis laikiklis: 400 x 400 mm (15,7 x 15,7")
- Įtaiso gylis (coliais): 4,9 in
- Gaminio svoris (svarais): 110,2 svarų

Gaminio matmenys

- Plotis: 152.36 cm
- Aukštis: 89.16 cm
- Gylis: 12.48 cm
- Svoris: 54 kg
- Plotis (su stovu): 152.36 cm
- Aukštis (su stovu): 102.57 cm
- Gylis (su stovu): 42.17 cm

Eksploatavimo sąlygos

- Temperatūros diapazonas (darbinės): 0–40 °C
- MTBF: 50 000 valandų val.
- Santykinė drėgmė: 5–90 %

Priedai

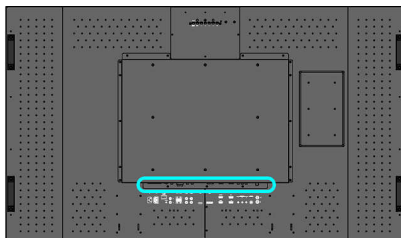
- Pridedami priedai: Nuotolinis valdymas, Nuotolinio valdymo pulto baterijos, AC maitinimo laidas, VGA laidas, Vartotojo vadovas CD diske, Trumpa instrukcija
- Pasirenkami priedai: Fiksuotas sieninis laikiklis, Lankstus sieninis laikiklis, Lubų laikiklis

Kita

- Ekranu meniu kalbos: anglų, prancūzų, vokiečių, italų, lenkų, turkų, rusų, supaprastinta kinų
- Garantija: Europa ir Šiaurės Amerika: 3 metai
- Patvirtinta atitikties taisyklių reikalavimams: CE, FCC, B klasė, CCC, RoHS, UL/cUL, CB, CSA, „C-Tick“, GOST

Pakavimo matmenys

- Aukštis: 104.6 cm
- Plotis: 164.7 cm
- Gylis: 29.8 cm
- Grynas svoris: 54 kg
- Bendras svoris: 63 kg
- Pakuotės svoris: 9 kg
- EAN: 87 12581 60391 5
- Pridedamų gaminių skaičius: 1
- Pakuotės tipas: Kartoninė dėžutė



Išleidimo data 2024-03-28

Versija: 8.1.1

EAN: 87 12581 60391 5

© 2024 „Koninklijke Philips N.V.“
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

www.philips.com