



Philips
LCD monitors ar LED sānu
apgaismojumu

V Line
20 (19,5 collas / 49,5 cm diag.)

200V4LAB2

Izbaudiet lieliskus LED attēlus spilgtās krāsās

ar stereo skaļruņiem

Izbaudiet spilgtus LED attēlus šajā pievilcīgajā, spīdīga dizaina displejā. Aprīkots ar stereo skaļruņiem, šis displejs ir lieliska izvēle!

Vienmēr spilgti attēli

- 16:9 displejs lieliskam skatīšanās baudījumam
- LED tehnoloģija spilgtām krāsām
- SmartContrast piesātinātam melnās krāsas atveidojumam

Moderns dizains

- Pievilcīgs spīdīgs dizains
- Plāns korpuss ietaupa vietu
- VESA stiprinājums nodrošina elastību

Izbaudiet multividi

- Jaudīga skaņa ar 2x2 vatu RMS skaļruņiem

"Zaļāka" ikdiens

- Videi nekaitīgs displejs, kas nesatur dzīvsudrabu
- Mazs enerģijas patēriņš samazina elektroenerģijas rēķinu
- Energy Star energoefektīvai darbībai un mazam enerģijas patēriņam

PHILIPS

Izceltie produkti

LED tehnoloģija

Baltās LED diodes ir cietvielu ierīces, kas iedegas ātrāk, nodrošinot pilnu spilgtumu un ietaupot ieslēgšanas laiku. LED diodes nesatur dzīvsudrabu, nodrošinot ekoloģisku pārstrādes un atbrīvošanās procesu. LED diodes nodrošina labāku LCD sānu apgaismojuma aptumšošanas kontroli, rezultātā iegūstot īpaši lielu kontrasta koeficientu. Tās nodrošina arī lielisku krāsu atveidojumu, pateicoties nemainīgam ekrāna spilgtumam.

Iebūvēti stereo skaļruņi

Tagad varat izbaudīt visas multivides un sabiedrisko sakaru lietojumprogrammas ar stereo skaņu. Šie iebūvētie skaļruņi ne tikai sniedz lielisku skanējumu, bet palīdz izvairīties no vadu radītā jucekļa un ietaupīt vietu uz darba galda.

SmartContrast



SmartContrast ir Philips tehnoloģija, kas analizē redzamo saturu un automātiski pielāgo krāsas un kontrolē fona apgaismojuma intensitāti, lai dinamiski uzlabotu kontrastu, tādējādi nodrošinot vislabākās kvalitātes digitālos attēlus un video vai, spēlējot spēles, tumšos toņus. Izvēloties ekonomisko režīmu, kontrasts un fona apgaismojums tiek pielāgots, lai tas vislabāk atbilstu ikdienas biroja lietojumprogrammām un samazinātu elektrības patēriņu.

Nesatur dzīvsudrabu

Philips monitori ar LED sānu apgaismojumu nesatur dzīvsudrabu, kas ir viena no visindīgākajām dabiskajām vielām un būtiski

ietekmē cilvēkus un dzīvniekus. Tādējādi displejs nenodara nekādu kaitējumu videi visā kalpošanas laikā no izgatavošanas brīža līdz utilizācijai.

Mazs enerģijas patēriņš

Mazs enerģijas patēriņš samazina elektroenerģijas rēķinu

Pievilcīgs spīdīgs dizains

Pievilcīgs spīdīgs dizains

Plāns korpuss ietaupa vietu

Plāns korpuss ietaupa vietu

VESA stiprinājums

VESA stiprinājums nodrošina elastību

16:9 displejs

16:9 displejs lieliskam skatīšanās baudījumam

Energy Star

Energy Star energoefektīvai darbībai un mazam enerģijas patēriņam



Hg Free



VESA Mount



ENERGY STAR



Low Power



Built-in Speaker



LED



SmartContrast

Specifikācijas

Savienojamība

- Signāla ieeja: VGA (analogā), DVI-D (digitālā, HDCP)
- Sinhronizācijas ieeja: Atsevišķa sinhronizācija, Sinhronizācija pie zaļās
- Audio (ieeja/izeja): Personālā datora audio ieeja

Attēls/displejs

- Paneļa izmērs: 19,5 collas / 49,5 cm
- Malu attiecība: 16:9
- LCD paneļa tips: TFT-LCD
- Aizmugurgaismojuma veids: W-LED sistēma
- Pikseļu frekvence: 0,32 x 0,31 mm
- Optimāla izšķirtspēja: 1600 x 900 pie 60 Hz
- Spilgtums (maks.): 200 cd/m²
- Displeja krāsas: 16,7 M
- Kontrasta attiecība (tipiskā): 600:1
- SmartContrast: 10 000 000:1
- Reakcijas laiks (tipiskais): 5 ms
- Skata leņķis: 90° (A) / 65° (P), @ C/R > 10
- Faktiskais skata laukums: 432,00 (A) x 239,76 (P)
- Skenēšanas frekvence: 30 - 83 kHz (A) / 56 - 76 Hz (P)
- sRGB

Ērtums

- Saderība ar lietošanai gatavām ierīcēm: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8/7/XP
- Iebūvēts audio: 2,0 W X 2
- Lietotāja ērtības: Automātiski/uz leju, Spilgtums/atpakaļ, Izvēlne/LABI, Ieslēgts/izslēgts, Skājums/uz augšu
- OSD valodas: Brazīlijas portugāļu, Čehu, Holandiešu, Angļu, Somu, Franču, Vācu, Grieķu, Ungāru, Itāļu, Japāņu, Korejiešu, Poļu, Portugāļu, Krievu, Vienkāršotā ķīniešu, Spāņu, Zviedru, Turku, Tradicionālā ķīniešu, Ukrainņu
- Citas priekšrocības: Kensington slēdzene, VESA stiprinājums (100x100 mm)

Statnis

- Sasvērums: -5/20 grādi

Jauda

- Barošana: Iebūvēts, 100–240 V maiņstrāva, 50–60 Hz

- Izsl. režīmā: 0,5 W
- Iesl. režīmā: 16 W (st.), 19 W (maks.)
- Gaidstāves režīms: 0,5 W
- Strāvas LED indikators: Darbojas — balts, Gaidstāves režīms — balts (mirgo)
- Energoefektivitātes klases uzlīme: E

Izmēri

- Produkts ar statīvu (mm): 479 x 369 x 201 mm
- Iepakojums mm (PxAxDz): 567 x 372 x 124 mm
- Produkts bez statīva (mm): 479 x 299 x 48 mm

Svars

- Produkts ar iepakojumu (kg): 3,83 kg
- Produkts ar statīvu (kg): 2,72 kg
- Produkts bez statīva (kg): 2,39 kg

Ekspluatācijas apstākļi

- Augstums: Darbībā: +12 000 pēdas (3658 m), izslēgts: +40 000 pēdas (12 192 m)
- Temperatūras diapazons (ekspluatācijā): no 0 °C līdz 40 °C °C
- MTBF: 30 000 stundas
- Relatīvais mitrums: 20 %–80 %
- Temperatūras diapazons (uzglabāšanā): no -20°C līdz 60°C °C

Noturība

- Vides aizsardzība un enerģija: Energy Star, RoHS, Nesatur dzīvsudrabu
- Pārstrādājams iepakojuma materiāls: 100 %

Saderība un standarti

- Likumdošanas apstiprinājumi: CE marķējums, FCC, B klase, EAC, SEMKO, TCO sertifikāts, UL/cUL, BSMI, TUV/ISO9241-307, WEEE, CECP

Korpuss

- Krāsa: Melna
- Apdare: Spīdīga (priekšējā fasete) / Reljefots (aizmugurējais vāks)

Kas ir iepakojumā?

- Kabelji: VGA, Audio, Barošana
- Monitors ar statīvu
- Lietotāja dokumentācija



Izlaides datums
2024-04-01

Versija: 4.0.1

EAN: 87 12581 73686 6

© 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