



Philips
LCD monitor sa
SmartImage Lite

Izuzetno uzak okvir
27" (68,6 cm)
AH-IPS

274E5QSB

Živopisna slika uz AH-IPS panel

sa izuzetno uskim okvirom

Ovaj primamljivi Philips monitor sa izuzetno uskim okvirom i AH-IPS panelom daje sjajnu sliku sa živopisnim bojama.

Moderan dizajn

- Vrhunska završna obrada sa sjajem i teksturom
- Minimalistički izgled zahvaljujući izuzetno uskom okviru
- VESA montiranje za praktičnost

Izvanredan kvalitet slike

- 16:9 Full HD za najbolji doživljaj gledanja
- AH-IPS ekran daje izvanrednu sliku sa širokim uglovima gledanja
- SmartImage Lite za unapređen doživljaj gledanja na LCD ekrantu
- TrueVision garantuje sliku laboratorijskog kvaliteta

Svakim danom sve zeleniji

- Ekološki prihvatljivi materijali koji su u skladu sa međunarodnim standardima
- Ekološki prihvatljivi monitor bez žive
- Mala potrošnja energije smanjuje račune za struju

PHILIPS

Važne karakteristike.

AH-IPS tehnologija



AH-IPS ekran koriste naprednu tehnologiju koja pruža izuzetno široke uglove gledanja od 178/178 stepeni, što omogućava gledanje ekrana iz skoro svakog ugla. Za razliku od standardnih TN panela, AH-IPS ekran daju neverovatno oštru sliku sa živopisnim bojama, što ih čini idealnim, ne samo za fotografije, filmove i pregledanje veba, već i za profesionalne načine primene koji zahtevaju stalni tačnost boja i postojanu osvetljenost.

Izuzetno uzak okvir

Uz najnoviju tehnologiju panela, novi Philips monitori imaju minimalistički dizajn sa ograničavanjem debljine spoljnog okvira na približno 2,5 mm. U kombinaciji sa crnom matričnom trakom na panelu od približno 9 mm, značajno se smanjuju ukupne dimenzije okvira, što omogućava minimalno ometanje i maksimalni prostor za gledanje. Monitor sa izuzetno uskim okvirom naročito je pogodan za konfiguracije sa više ekrana ili ređanjem, kao što su one za igranje, grafički dizajn i profesionalne načine primene, uz doživljaj korišćenja jednog velikog ekrana.

SmartImage Lite

SmartImage Lite je ekskluzivna, vrhunska Philips tehnologija koja analizira sadržaj prikazan na ekranu. Na osnovu scenarija koji izaberete, SmartImage Lite dinamički

poboljšava kontrast, zasićenost boja i oštrinu slike i videa, za vrhunske performanse monitora – sve to u realnom vremenu pomoći jednog dugmeta.

16:9 Full HD



Full HD ekran poseduje rezoluciju od 1920 x 1080p širokog ekrana. Ovo je najviša rezolucija HD izvora za najbolji mogući kvalitet slike. Potpuno je spremna za budućnost jer podržava 1080p signale sa svih izvora, uključujući najnovije, kao što su Blu-ray plejeri i napredne HD konzole za igre. Obrada signala je detaljno nadograđena tako da podržava ove signal i rezoluciju mnogo višeg kvaliteta. Proizvodi sjajnu, progresivno skeniranu sliku bez treperenja, uz vrhunske osvetljenost i boje.

TrueVision



TrueVision je patentirana Philips tehnologija koja koristi napredni algoritam za testiranje i doterivanje ekrana monitora, čime dobijate vrhunske performanse prikaza. Philips

garantuje da TrueVision monitrovi iz fabrike izlaze doterani pomoći ovog procesa, pa možete da računate na postojane boje i kvalitet slike.

Bez žive

Philips monitori sa LED pozadinskim osvetljenjem ne sadrže živu, jednu od najotrovnijih prirodnih supstanci, koja utiče na ljude i životinje. Time se smanjuje uticaj monitora na životnu sredinu tokom životnog ciklusa, od proizvodnje do odlaganja.

Ekološki prihvativi materijali

Kompanija Philips je posvećena korišćenju održivih, ekološki prihvativih materijala u svom assortimanu monitora. Za sve plastične delove kućišta, metalne delove konstrukcije i materijale ambalaže koriste se materijali koji mogu u potpunosti da se recikliraju. Na odabranim modelima koristimo do 65% reciklirane plastike sa korišćenih uređaja. Strogo poštovanje RoHS standarda garantuje značajno smanjenje ili eliminisanje otrovnih supstanci poput olova. Sadržaj žive na monitorima sa CCFL pozadinskim osvetljenjem značajno je smanjen, a na monitorima sa LED pozadinskim osvetljenjem je potpuno eliminisan. Posetite Philips na <http://www.asimpleswitch.com/global/> da biste saznali više.



Wide Viewing Angle



Ultra Narrow Bezel



SmartImage Lite



Full HD
1080p



TrueVision



Hg Free



Wide Viewing Angle



AH-IPS
Wide Viewing Angle



20,000,000:1
SmartContrast

Specifikacije

Slika/Prikaz

- Veličina panela: 27 inča / 68,6 cm
- Odnos prikaza (širine i visine): 16:9
- LCD panel: AH-IPS LCD
- Tip pozadinskog osvetljenja: W-LED sistem
- Razmak piksela: 0,311 x 0,311 mm
- Optimalna rezolucija: 1920 x 1080 pri 60 Hz
- Osvetljenost: 250 cd/m²
- Boje displeja: 16,7 M
- Odnos kontrasta (tipični): 1000 : 1
- SmartContrast: 20.000.000:1
- Vreme za odgovor (tipično): 14 ms
- Ugao gledanja: 178° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- Poboljšane karakteristike slike: SmartImage Lite
- Efekt.područje gledanja: 597,89 (H) x 336,31 (V)
- Učestanost skeniranja: 30–83 kHz (H) / 56–75 Hz (V)
- sRGB

Mogućnost priključivanja

- Ulaz za signalni kabl: VGA (analogni), DVI-D (digitalni, HDCP)
- Sinhronizacija ulaza: Odvojena sinkronizacija, Video sinkronizacija

Praktičnost

- Plug and Play (priključi i pusti da radi) kompatibilnost: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- Pogodnosti za korisnika: Napajanje uključeno/isključeno, Meni, 4:3 / široko, Ulaz SmartImage Lite
- Jezici menija na ekranu: Portugalski (Brazil), Češki, Holandski, Engleski, Finski, Francuski, Nemački, Grčki, Mađarski, Italijanski, Japanski, Korejski, Poljski, Portugalski, Ruski, pojednostavljeni kineski, Španski, Švedski, tradicionalni kineski, Turski, Ukrainski
- Dodatne pogodnosti: Kensingtonska brava, VESA nosać (100 x 100 mm)

Postolje

- Nagib: -5/20 stepen

Napajanje

- Napajanje: Spojno, 100–240 V naizmenične struje, 50–60 Hz
- Isključeno napajanje: 0,3 W (tip.)
- Uključeno napajanje: 23,4 W (EnergyStar 6.0 metod testiranja)
- Režim pripravnosti: 0,5 W (tip.)
- LED indikator napajanja: Rad – belo, Režim pripravnosti – bela (treperi)

Dimenzije

- Proizvod sa postoljem (mm): 622 x 470 x 237 mm
- Pakovanje u mm (Š x V x D): 667 x 546 x 106 mm
- Proizvod bez postolja (mm): 622 x 375 x 46 mm

Težina

- Proizvod sa pakovanjem (kg): 7,14 kg
- Proizvod sa postoljem (kg): 5,10 kg
- Proizvod bez postolja (kg): 4,88 kg

Uslovi rada

- Nadmorska visina: U radu: +12.000 stopa (3.658 m), kada ne radi: +40.000 stopa (12.192 m)
- Temperaturni raspon (radne): 0 °C do 40 °C
- Srednje vreme do otkaza: 30.000 sati
- Relativna vlažnost: 20%–80%
- Temperaturni raspon (odlaganje): -20°C do 60°C

Održivost

- Zaštita životne sredine i energija: EnergyStar 6.0, TCO sertifikat, RoHS, Bez žive
- Materijal za pakovanje koji može da se reciklira: 100 %

Usklađenost i standardi

- Regulatorna odobrenja: BSMI, CE Mark, cETLus, FCC klasa B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEE

Kutija

- Boja: Crna trešnja / crna
- Završi: Sjajna



Datum izlaska 2024-10-29

Verzija: 5.1.1

EAN: 87 12581 67546 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Sva prava zadržana.

Specifikacije su podložne promeni bez prethodnog obaveštenja. Trgovačke marke su vlasništvo kompanije Koninklijke Philips N.V. ili njihovih vlasnika.

[www.philips.com](#)

* „IPS“ slovna oznaka / zaštićeni žig i povezani patenti za tehnologije vlasništvo su odgovarajućih kompanija.