



Philips Brilliance
AMVA LCD monitor, LED
háttérvilágítás

Blade 2
24"-es/61 cm-es
Full HD kijelző

Brilliance

249C4QSB



Lenyűgözően szép

Ultravékony, nagy teljesítményű AMVA kijelző

A stílusos, ultravékony kivitelű és széles látószögű AMVA kijelzővel rendelkező Philips Blade 2 monitor lenyűgöző teljesítményt nyújt

Lenyűgöző teljesítmény

- AMVA LED a széles nézési szögű, rendkívül nagy kontrasztú, élénk képekért
- 20000000:1 SmartContrast arány az elképesztően gazdag fekete árnyalatokhoz
- SmartImage: Optimalizált, felhasználóbarát megjelenítés
- SmartTxt az optimális olvasási élményhez
- SmartKolor a színgazdag képekért

Bármely belső térhez megfelelő design

- Modern megjelenésű stílusos, ultravékony kivitel
- Lenyűgöző, fényes felület, kiemelkedő jellemzőkkel
- Modern érintésvezérlés

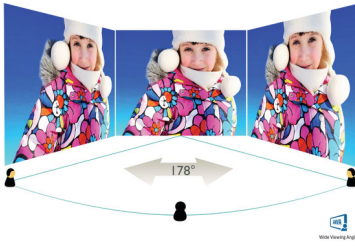
Környezetbarát megoldások.

- Nemzetközi szabványoknak megfelelő, környezetbarát anyagok

PHILIPS

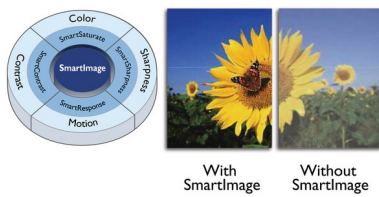
Fénypontok

AMVA LED kijelző



A Philips AMVA LED kijelző korszerű, réteges, függőleges elrendezésű technológiát használ, ami rendkívül nagy kontrasztarányt biztosít a széles nézési szögű és élénk színű képeken. Míg az általános irodai alkalmazásokat könnyű használni, a kijelző kifejezetten fényképek, internetezés, mozifilmek, játékok és igényes grafikai alkalmazások számára lett kifejlesztve. Az optimalizált pixelkezelési technológia 178/178 fokos, rendkívül széles betekintési szöget biztosít, ami éles képeket eredményez még 90 fokban elforgatott módban is

SmartImage



A SmartImage egy különleges, élvonalbeli Philips technológia, amely elemzi a képernyőn megjelenített tartalmat, és gondoskodik az optimalizált megjelenítésről. Ez a felhasználóbarát kezelőfelület lehetővé teszi a különböző alkalmazásoknak leginkább megfelelő mód kiválasztását: Iroda, Képek, Szórakozás, Gazdaságos stb. A választás alapján a SmartImage dinamikusan optimalizálja a kontrasztot, a színtelítettséget és az élességet a képek és a videók tökéletes megjelenítése érdekében. A Gazdaságos mód jelentős energiamegtakarítást biztosít az Ön számára. Mindez az Ön rendelkezésére áll, azonnal, egyetlen gombnyomásra.

Stílusos, ultravékony kivitel

Az új Philips monitorok a legújabb ultravékony LED technológiának köszönhetően sokkal

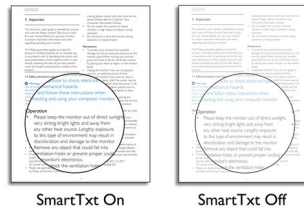
karcsúbbak, mint valaha. A vékony kialakítású monitorok nem csupán kellemes látványt nyújtanak, de helytakarékosak is.

SmartKolor



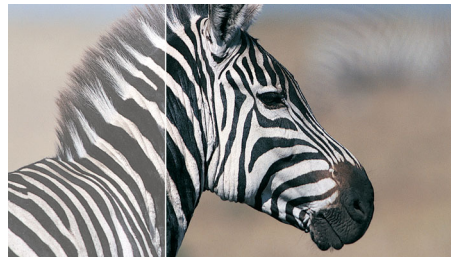
A SmartKolor egy olyan kifinomult színterjesztő technológia, amely képes a monitor vizuális szintartományának bővítésére. A monitor RGB szintjének növelésével ennek a funkciónak köszönhetően a fotókat és videofelvételeket gazdag, élénk színekben élvezheti.

SmartTxt



A SmartTxt egy kifinomult algoritmus, amely tökéletesíti a szöveg alapú alkalmazások olvasását, mint például PDF dokumentumok vagy e-könyvek esetén, amikor is nagyobb koncentrációra van szükség.

2000000:1 SmartContrast arány



A síkképernyős LCD-kijelzőktől elvárható, hogy a legnagyobb kontrasztot és a legélénkebb képeket produkálják. A Philips által nyújtott fejlett képfeldolgozás, az

egyedülálló elsötétítő és háttérvilágítás-fokozó technológiával együtt élénk képeket hoz létre. A dinamikus kontraszt funkció a kiváló feketeszínttel, és a sötét árnyalatok és színek pontos leképezésével megnöveli a kontrasztot. Ragyogó, élethű képet ad, nagy kontraszt és élénk színek mellett.

Érintésvezérlés



Az érintésvezérlésről a kiálló gombokat helyettesítő, intelligens érintésérzékelő ikonok gondoskodnak, amelyek segítségével a felhasználó saját igényei szerint állíthatja be a monitort. A leggyengédebb érintést is érzékelő vezérlésnek köszönhetően a monitor a korszerűség benyomását kelti

Környezetbarát anyagok

A Philips elkötelezte magát a környezetkímélő anyagok használata mellett a monitorgyártásban. A teljes műanyag burkolat, a fémváz és a csomagolás 100%-ban újrafelhasználható anyagú. Egyes típusoknál akár 65% újrafelhasznált műanyagot alkalmazunk. Az RoHS szabványok szigorú betartásával a mérgező anyagok, például ólom felhasználását jelentősen csökkentettük, illetve meg is szüntettük. A CCFL háttérvilágítású monitorok jelentősen kevesebb higanyt tartalmaznak, míg a LED-es háttérvilágítású monitorok egyáltalán nem tartalmaznak higanyt. További adatokért keresse fel a Philips weblapját: <http://www.asimpleswitch.com/global/>



Műszaki adatok

Kép/Kijelző

- LCD-panel típusa: AMVA LCD
- A háttérvilágítás típusa: W-LED-rendszer
- Panel mérete: 24" / 61 cm
- Tényleges képfelület: 531,36 (H) x 298,89 (V)
- Képformátum: 16:9
- Optimális felbontás: 1920 x 1080 - 60 Hz
- SmartResponse (tipikus): 6 ms (szürkétől szürkéig)
- Fényerő: 250 cd/m²
- Kontrasztarány (tipikus): 5000:1
- SmartContrast: 20 000 000:1
- Képponttávolság: 0,276 x 0,276 mm
- megtekintési szögterület: 178° (H) / 178° (V), C/R > 10 mellett
- Kép javítása: SmartImage
- A kijelző színei: 16,7 M
- Letapogatási frekvencia: 30 - 83 kHz (H) / 56 -75 Hz (V)
- sRGB

Csatlakoztathatóság

- Jelbemenet: VGA (analóg), DVI-D (digitális HDCP)
- Szinkronbemenet: Külön szinkron, Szinkron a zöld színjelen

Kényelem

- Kényelmes használat: Menü, Turbó, Tápfeszültség be/ki, Bemenet, SmartImage
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: Magyar, francia, német, olasz, portugál, orosz, egyszerűsített kínai, spanyol
- Egyéb kényelmi felszerelések: Kensington zár
- Plug & Play kompatibilitás: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP

Állvány

- Billentés: -3/15 fok

Tápellátás

- Bekapcsolt mód: 22,5 W (tipikus)

- Készenléti üzemmód: 0,3 W
- Kikapcsolt mód: 0,3 W
- Táplálás LED-indikátora: Működés - Fehér, Készenléti mód - Fehér (villogó)
- Tápegység: Külső, 100-240 V AC, 50-60 Hz

Méreték

- Termék állvánnyal (mm): 569 x 434 x 180 mm
- Termék állvány nélkül (mm): 569 x 350 x 34 mm
- A csomagolás méretei mm-ben (SzxMaxMé): 617 x 569 x 133 mm

Tömeg

- Termék állvánnyal (kg): 3,33 kg
- Termék állvány nélkül (kg): 2,33 kg
- Termék csomagolással együtt (kg): 5,02 kg

Működtetési feltételek

- Hőmérséklettartomány (üzem): 0-40 °C
- Hőmérséklettartomány (tárolási): -20 - 60 °C
- Relatív páratartalom: 20-80 %
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 30 000 óra

Fenntarthatóság

- Környezet és energia: RoHS, Ólommentes, Higanymentes
- Újrafelhasználható csomagolóanyag: 100 %

Megfelelőség és szabványok

- Előírt jóváhagyások: BSMI, CE jel, FCC B osztály, GOST, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, UL/cUL, WEEE

Ház

- Elülső keret: fekete
- Hátsó fedél: fekete
- Láb: fekete
- Kidolgozás: Fényes



Kiadás dátuma
2022-04-21

Verzió: 3.0.1

12 NC: 8670 000 90539
EAN: 87 12581 64589 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com