



Philips
AMVA LCD monitor, LED
háttérvilágítás

E sorozat

27"-es (68,6 cm-es)
Full HD kijelző

273E3QHSS

Nagy teljesítményű AMVA kijelző

a kiemelkedően nagy kontrasztért és élénk képekért

Tapasztalja meg az AMVA LED kijelző nyújtotta kiemelkedően nagy kontraszt élményét.

A nagy méretű, széles látószögű, és tiszta, élénk képi világú készülék csak az Ön szórakoztatására vár.

Kiváló képminőség

- 20000000:1 SmartContrast arány az elképesztően gazdag fekete árnyalatokhoz
- SmartImage Lite a legjobb LCD nézési élményhez
- 16:9 Full HD felbontás játékokhoz és videonézéshez
- AMVA LED a széles nézési szögű, rendkívül nagy kontrasztú, élénk képekért

Bármely belső térhez megfelelő design

- Fényes kivitel a hangulat fokozásához
- Modern érintésvezérlés

Tapasztalja meg a valódi multimédiát

- Beépített sztereó audió a multimédia élményért
- HDMI-re felkészített kialakítás a Full HD szórakozásért

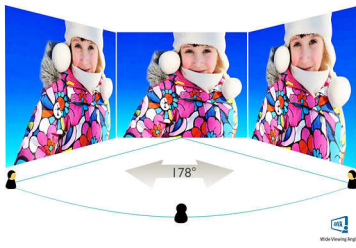
Nagy megbízhatóság

- Egyszerű képformátum-szabályozás: váltás a széles képernyős és a 4:3 formátum között
- Egyszerű kijelzőteljesítmény-beállítás a SmartControl Lite technológiával

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 szöveget biztosít, ami éles képeket eredményez még 90 fokban elforgatott módban is

Full HD LCD-kijelző, 1920x1080



A Full HD képernyő széles képernyős felbontása 1920 x 1080p. Ez a HD források esetén elérhető legnagyobb felbontás a legjobb képminőséget eredményezi. A bármilyen forrásról érkező 1080p jeleket támogató rendszer a jövőben is megállja a helyét; együttműködik a Blu-ray forrással és a HD játékkonzolokkal is. A továbbfejlesztett jelfeldolgozás jóvoltából a korábbinál jobb jelminőség és felbontás használata támogatott. Villódzásmentes, optimális fényerejű, kiváló színhűségű képet ad.

HDMI-re felkészített



Egy HDMI-re felkészített készülék minden szükséges hardverrel rendelkezik a nagy felbontású multimédia-interfész (HDMI – High-Definition Multimedia Interface) bemenet fogadásához. HDMI-kábel segítségével kiváló minőségű videó és audio továbbítható egyetlen kábelen keresztül, számítógépről vagy akár mennyi AV forrásról (beltéri egységek, DVD lejátszók, A/V receiverek és videokamerák).

Beépített sztereó audió

Egy pár kiváló minőségű sztereó hangszóró a kijelzőbe építve. A típusától és kialakításától függően lehet látható és előlről sugárzó, rejtett és alulról, felülről, vagy hátulról sugárzó.

SmartImage Lite

A SmartImage Lite egy különleges, élvonalbeli Philips technológia, mely elemzi a képernyőn megjelenített tartalmat. Az Ön által kiválasztott forgatókönyv alapján a SmartImage Lite a tökéletes megjelenítés érdekében dinamikusan állítja a képek és videók kontrasztját, a színek telítettségét és az élésséget -- mindezt azonnal, egyetlen gombnyomásra.

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.

SmartControl Lite

A SmartControl Lite a következő generációs, 3D ikon alapú GUI monitorvezérlő szoftver. Az olyan monitorparaméterek egérral történő finomhangolását is lehetővé teszi, mint a színek, a fényerő, a képernyő kalibrálása, a multimédia, az ID kezelés stb.

Érintésvezérlés



Az érintésvezérlésről a kiálló gombok 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 érzetét nyújtja.



Műszaki adatok

Csatlakoztathatóság

- Jelbemenet: VGA (analóg), DVI-D (digitális, HDCP), HDMI
- Szinkronbemenet: Külön szinkron, Szinkron a zöld színjelen
- Audio (be/ki): Fejhallgató-kimenet, Számítógépes audiobemenet

Kép/Kijelző

- Panel mérete: 27"/68,6 cm
- Képformátum: 16:9
- LCD panel típusa: AMVA LCD
- A háttérvilágítás típusa: W-LED rendszer
- Képpont-osztásköz: 0,311 x 0,311 mm
- Optimális felbontás: 1920 x 1080, 60 Hz-en
- Fényerő: 300 cd/m²
- A kijelző színei: 16,7 M
- Kontrasztarány (tipikus): 5000:1
- SmartContrast: 20 000 000:1
- Megtekintési szögtartomány: 178° (H) / 178° (V), C/R > 10 mellett
- Képjavítás: SmartImage Lite
- Tényleges képfelület: 597,6 (szé) x 336,2 (ma) mm
- Pásztázási frekvencia: 30–83 kHz (H) / 56–75 Hz (V)
- sRGB
- SmartResponse (tipikus): 6 ms (szürkétől szürkéig)

Kényelem

- Beépített hangszórók: 2 x 2 W
- Plug & Play kompatibilitás: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7
- Kényelmes használat: Menü, Tápellátás be/ki, Bemenet, SmartImage Lite, Hangerő
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: angol, francia, német, olasz, portugál, orosz, egyszerűsített kínai, spanyol, török
- Egyéb kényelmi jellemzők: Kensington zár, VESA tartó (100 x 100 mm)

Állvány

- Döntés: -5/20 fok

Tápellátás

- Tápellátás: 100–240 V AC, 50/60 Hz, Beépített
- Kikapcsolt mód: <0,3 W
- Bekapcsolt mód: 25,5 W (EnergyStar 5.0 teszt módszer)
- Készenléti üzemmód: <0,5 W
- Tápellátás LED-indikátora: Működés - Fehér, Készenléti mód - Fehér (villogó)

Méreték

- Termék állvánnyal (mm): 642 x 440 x 227 mm
- A csomagolás méretei mm-ben (Sz x Ma x Mé): 700 x 525 x 138 mm
- Termék állvány nélkül (mm): 642 x 391 x 64 mm

Tömeg

- Termék csomagolással együtt (kg): 8,82 kg
- Termék állvánnyal (kg): 8,2 kg
- Termék állvány nélkül (kg): 6,5 kg

Üzemeltetési feltételek

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

Fenntarthatóság

- Környezet és energia: EnergyStar 5.0, EPEAT ezüst, RoHS, Higanymentes
- Újrafelhasználható csomagolóanyag: 100 %

Megfelelőség és szabványok

- Előírt jóváhagyások: BSMI, CE jelzés, FCC B osztály, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TCO 5.2, TUV Ergo, TUV/GS, UL/cUL, WEEE

Ház

- Szín: Ezüst színű
- Befejezés: Szerkezet



Kiadás dátuma
2024-04-04

Verzió: 1.0.1

EAN: 87 12581 63991 4

© 2024 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