



Philips Brilliance
LCD monitor SmartImage
technológiával

17"-es S-sorozatú

1280 x 1024
5:4 formátum

17S1AB

Sokfunkciós képernyő a kiváló teljesítmény érdekében

SmartImage, SmartContrast, SmartControl és TrueVision technológiával ellátott, energiatakarékos 17S1 üzleti célra készített képernyő a hatékonyság növelése érdekében.

Kiemelkedő kijelzőteljesítmény

- SmartImage: optimalizált, felhasználóbarát megjelenítés
- SmartContrast: Az elképesztően gazdag fekete árnyalatokhoz
- TrueVision: Laboratóriumi minőségű megjelenítés

Fenntartható, környezetbarát megoldás

- Nemzetközi szabványoknak megfelelő, környezetbarát anyagok
- EPEAT ezüst - a környezetbarát termék
- Energy Star az energiatakarékos működésért és az alacsony fogyasztásért

Nagy megbízhatóság

- A kettős bemenet mind a VGA, mind a DVI jelek fogadására képes
- A képernyő ideális, személyre szabott szögbe dönthető
- Kényelmes kijelzőteljesítmény-beállítás a SmartControl II programmal
- kábelvezetés a tiszta munkakörnyezethez
- Beépített sztereó hangszórók multimédiához

PHILIPS

Fénypontok

Kettős bemenet



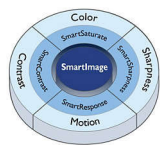
VGA connector



DVI connector

A kettős bemenetnél csatlakozók állnak rendelkezésre a VGA és DVI jelek fogadásához is.

SmartImage



With SmartImage

Without 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.

SmartControl II

A SmartControl II monitoralapú szoftver könnyen használható képernyőn megjelenő grafikus felülettel rendelkezik, amely segít a következő műveletekben: felbontás finomhangolása, színbeállítás és más kijelzőbeállítások, pl. fényerő, kontraszt, óra és

fázis, helyzet, RGB, fehérpont, valamint – a beépített hangszórókkal rendelkező típusokon – hangerő szabályozása.

Beépített sztereó hangszórók



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

TrueVision



TrueVision On



TrueVision Off

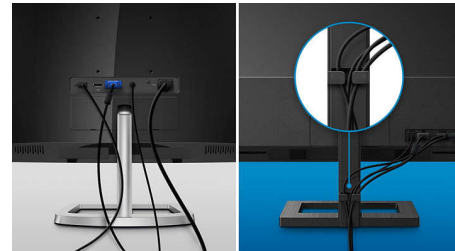
A TrueVision a Philips iparágvezető, szabadalmazott teszteselési és algoritmustechnológiája monitorok beállításához és finomhangolásához. A mindenre kiterjedő folyamat a Microsoft Vista követelményeinél négyszer szigorúbb szabványnak megfelelő, tökéletes kijelző-teljesítményt biztosít – nem csupán néhány mintapéldánynak, hanem minden egyes monitornak, amely elhagyja a gyárat. Csak a Philips teszi meg mindezt azért, hogy minden monitora a legfontosabb színhűséggel és megjelenítési minőséggel rendelkezzen.

állítható döntési szög

A beállítható billenés: a képernyő a talapatán előre és hátra dönthető annak érdekében, hogy akik órákig dolgoznak számítógépük előtt,

beállíthassák a számukra megfelelő nézési szöveget, és kényelmesen használhassák készüléküket.

Kábelvezetés



A kábelvezetés egy olyan rendszer, amely rendet tart a kijelző működtetéséhez szükséges kábelek és vezetékek között.

EPEAT ezüst

A Philips EPEAT Silver (ezüst) tanúsítvánnyal rendelkező monitorai biztosítják az emberi egészség és a környezet védelmét, és a klímamódosító hatású üvegházgázok alacsony kibocsátásának köszönhetően rendkívül energiahatékonyak. Az EPEAT program segít a vásárlóknak az US EPA által támogatott 51 környezeti kitételnek megfelelő monitorok értékelésében, összehasonlításában és kiválasztásában. Az ezüst EPEAT kizárólag ott érvényes, ahol a terméket a Philips regisztrálja. Az Ön tartózkodási helyén a regisztráció állapotával kapcsolatban a www.epeat.net honlapon tájékozódhat.

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 háttér-világítású monitorok jelentősen kevesebb higanyt tartalmaznak, míg a LED-es háttér-világítású monitorok egyáltalán nem tartalmaznak higanyt. További adatokért keresse fel a Philips weblapját: <http://www.asimpleswitch.com/global/>



Műszaki adatok

Csatlakoztathatóság

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

Kép/Kijelző

- Panel mérete: 43 cm
- Képfórmula: 5:4
- LCD panel típusa: TFT-LCD
- Képpont-osztásköz: 0,264 x 0,264 mm
- Optimális felbontás: 1280 x 1024, 60 Hz-en
- Fényerő: 250 cd/m²
- A kijelző színei: 16,7 M
- Kontrasztarány (tipikus): 800:1
- SmartContrast: 25 000:1
- Válaszidő (tipikus): 5 ms
- Megtekintési szög tartomány: 176° (H) / 170° (V), C/R > 5 mellett
- Képjávitás: SmartImage
- Pásztázási frekvencia: 30 - 83 kHz (V) / 56 -75 Hz (F)
- sRGB

Kényelem

- Plug & Play kompatibilitás: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP/2000/98
- Beépített audió: 2 x 1,5 W
- Kényelmes használat: Hang, Automatikus, Fényerő, Menü, Tápellátás be/ki, SmartImage
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: angol, francia, német, olasz, portugál, orosz, egyszerűsített kínai, spanyol
- Egyéb kényelmi jellemzők: VESA tartó (100 x 100 mm), Kensington zár

Állvány

- Döntés: -5/20 fok

Tápellátás

- Tápellátás: Beépített, 100–240 V AC, 50/60 Hz

- Kikapcsolt mód: 0,5 W (tipikus)
- Bekapcsolt mód: 15,8 W (EnergyStar 5.0 teszt mód)
- Készenléti üzemmód: 0,8 W (tipikus)
- Tápellátás LED-indikátora: Működés - Fehér, Készenléti mód - Fehér (villogó)

Méret

- Termék állvánnyal (mm): 367 x 389 x 179 mm
- A csomagolás méretei mm-ben (Sz x Ma x Mé): 423 x 450 x 149 mm
- Termék állvány nélkül (mm): 367 x 322 x 60 mm

Tömeg

- Termék csomagolással együtt (kg): 4,66 kg
- Termék állvánnyal (kg): 3,45 kg
- Termék állvány nélkül (kg): 3,13 kg

Üzemeltetési feltételek

- Hőmérséklettartomány (üzem): 0–40 °C °C
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 50 000 óra
- Relatív páratartalom: 20–80% %
- Hőmérséklet-tartomány (tárolási): -20 °C-tól 60 °C-ig °C

Fenntarthatóság

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

Megfelelőség és szabványok

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

Ház

- Szín: Fekete
- Befejezés: Szerkezet



Kiadás dátuma
2024-03-27

Verzió: 1.0.1

EAN: 87 12581 63989 1

© 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