



Philips Brilliance
szélesképernyős LCD-
monitor

23"
WUXGA

230W5BS

a hatékonyság növelésének intelligens eszköze

A hatékonyság kifizetődő. Ezért bíznak meg a cégek a Philips 230W5-ben, amelyet SmartManage funkcióval láttak el - távvezérlő, LAN alapú monitorkezelés - nagy, széles képernyőt és többfunkciós megjelenítést igénylő feladatokhoz.

Maximális komfort a maximális termelékenységhez

- Nagy, széles képernyő ideális két A4-es oldal egymás melletti megtekintéséhez.
- Több kép és tartalom megjelenítése görgetés nélkül
- A képernyő elfordítható és billenthető az ideális nézési szög beállításához
- A SmartManage kompatibilitás LAN-alapú eszközkezelést biztosít
- Könnyen elérhető előlapi csatlakozók a hatékonyság növelése érdekében

Kiváló képminőség

- Gyors válaszidő a mozgó képek nagyszerű megjelenítése érdekében
- WUXGA, széles formátum, éles kép 1920x1200 felbontással
- A kettős bemenet mind a VGA, mind a DVI jelek fogadására képes
- Legszélesebb, akár 176 fokos nézési szög

Több funkció a tökéletes kényelemhez

- Beépített nagysebességű USB 2.0 megoldás az egyszerű csatlakoztatáshoz
- 6 az 1-ben kártyaolvasó az adathordozók egyszerű beolvasásához

PHILIPS

Fénypontok

WUXGA, széles formátum, 1920 x 1200

Az Ultra Extended Graphics Array széles formátuma 1920 x 1200-as felbontás, azaz körülbelül 2,3 millió képpont megjelenítésére képes.

Gyors válaszidő



A válaszidő a jelreagálási időt adja meg milliszekundumban. A be- és kikapcsolási válaszidő az az időmennyiség, ami a teljesen fehér képernyőről teljesen feketére (illetve fordítva) váltáshoz szükséges. Gyors be- és kikapcsolási válaszidő esetén a szövegkijelzés minősége jobb. A szürkétől szürkéig válaszidő a véletlenszerű szürkeárnyalatok közötti váltás átlagos időtartamát jelenti - az alacsonyabb érték gyorsabb átmenetet jelent. Minél rövidebb ez az idő, annál jobb, mert a gyors válaszidő kiküszöböli a látható képhibákat, amelyek gyorsan mozgó képek vagy tárgyak nézésekor zavaróak leginkább.

Legszélesebb nézési szög

A legszélesebb, akár 176 fokos nézési szög bármilyen irányból a legtisztább megjelenítést nyújtja.

Kettős bemenet



VGA connector



DVI connector

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

SmartManage engedélyezve

A SmartManage a megjelenítő eszközök állapotának megfigyelését, kezelését és ellenőrzését végző rendszer, amely segítségével távoli támogatás is nyújtható a nehézségekbe ütköző felhasználók számára, mindez a helyi hálózaton (LAN) keresztül.

Széles képernyő

A nagy, széles képernyő növeli a hatékonyságot úgy, hogy két A4-es oldalt jelenít meg egymás mellett.

Széles látóterület

A megtekintési terület a képernyő látható és adatok megjelenítésére szolgáló része.

Előlapi csatlakozók

Képernyő elején levő USB 2.0 hub és univerzális kártyaolvasó (UCR) a kényelmesebb és hatékonyabb hozzáférés érdekében.

Képernyő elfordítás és billentés

A képernyő elfordítás és billentés a talpba épített mechanizmus, amely lehetővé teszi a monitor elfordítását és előre-hátra billentését.

Univerzális kártyaolvasó (UCR)

Az univerzális kártyaolvasó (UCR) olyan eszköz, amely adatokat olvas be hordozható

adattárolókról és számítógépre továbbítja azokat. Külön kiegészítők nélkül képes SD/ MMC, Memory Stick, Smart Media és kétféle típusú Compact Flash memóriakártya olvasására.

USB csatlakoztathatóság

Az univerzális soros busz vagy USB számítógépek és perifériák csatlakoztatására szolgáló szabványos protokoll. Mivel olcsón nagy sebességet biztosít, az USB a legnépszerűbb módja a perifériák számítógéphez való csatlakoztatásának. Az USB 2.0 megoldás monitorba történő beépítésével a Philips egy kényelmesen hozzáférhető, egyszerűen használható, nagysebességű USB-csatlakozót biztosít, amely programok, adatok, digitális média vagy zenei fájlok beolvasására, írására, betöltésére és továbbítására szolgál, számítógépekre, számítógépekről, illetve számítógépek és egy vagy több USB-eszköz között.

Beépített 6 wattos hangszórók

A stílusos házba két kiváló minőségű, 2x3 W-os (maximális) és 48 W PMPO kimenő teljesítményű hangszóró került beépítésre, mely a különálló hangszórók kényelmetlenségére és plusz költsége nélkül biztosítja a gazdag hangzást

Dobozolt DVI kábel

A termékhez mellékelt DVI kábel tartozik, amely kiváló minőségű digitális megjelenítést tesz lehetővé.

Beépített áramellátás

A beépített áramellátás a kijelző házába épített adapter, amely kiküszöböli a nagyméretű külső adaptert.

VESA szerelő furatok

A Video Electronics Standards Association által létrehozott egységes szabvány az informatikai eszközök falra szereléséről.



Műszaki adatok

Csatlakoztathatóság

- Jelbemenet: VGA (analóg), DVI-I
- Csatlakozó: Univerzális kártyaolvasó, USB 2,0
- Egyéb csatlakozások: Sztereo vonalkimenet
- Audiobemenet a számítógéphez: 3,5 mm-es fejhallgató-csatlakozó x 2

Kép/Kijelző

- Panel mérete: 23" / 58,4 cm
- Képfórmátum: 16:10
- LCD panel típusa: 1920 x 1200 pixel, Csillogásvédő polarizátor, RGB függőleges sáv
- Képpont-osztásköz: 0,258 x 0,258 mm
- Optimális felbontás: 1920 x 1200, 60 Hz-en
- Fényerő: 250 cd/m²
- A kijelző színei: 16 M
- Kontrasztarány (tipikus): 500:1
- Válaszidő (tipikus): 16 ms
- Megtekintési szögtartomány: C/R > 10 mellett
- Megtekintési szögtartomány (vízszintes): 176 fok
- Megtekintési szögtartomány (függőleges): 176 fok
- Vízszintes letapogatási frekvencia: 30 - 94 kHz
- Maximális felbontás: 1920 x 1200, 60 Hz-en
- Tényleges képfelület: 495,4 x 309,6 mm
- Gyárilag előre beállított módok: 20 üzemmód
- Frissítési sebesség (V): 56 - 85 Hz
- Felhaszn. által meghatározott módok: 15 mód
- fehérpont, 6500 K: x = 0,313 / y = 0,329
- fehérpont, 9300 K: x = 0,283 / y = 0,297

Kényelem

- Plug & Play kompatibilitás: DDC CI, Windows 98/ME/2000/XP
- Beépített audió: 3 W RMS x 2 sztereo hangszóró
- Kényelmes használat: Képernyő kijelzés, SmartManage
- Monitor kezelőszervek: Automatikus,

- Fényerőszabályzás, Bal/Jobb, Menü (OK), Tápellátás be/ki, Fel/Le, Hangerőszabályzás
- Előírt jóváhagyások: CE jelzés, FCC-B, UL, CSA, NUTEK, Energy Star, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: angol, francia, német, olasz, egyszerűsített kínai, spanyol, japán
- Egyéb kényelmi jellemzők: Kensington zár
- Elforgatás: +/- 170°
- Billentés: -5°-tól 20°-ig
- VESA tartó: 100 x 100 mm

Tápellátás

- Tápellátás: Beépített
- Fogyasztás (bekapcsolva): 90 W (tipikus)
- Tápellátás LED-indikátora: Működés - kék, Készenlét/alsvás - borostyánsárga
- Megfelel a következőknek: Energy Star, NUTEK
- Fogyasztás (kikapcsolva): $\leq 2\text{ W}$

Méretetek

- Tömeg: 9 kg
- Hőmérséklettartomány (üzem): 5 °C-tól 35 °C-ig
- Hőmérséklet-tartomány (tárolási): -20 °C-tól 60 °C-ig
- Relatív páratartalom: 20% - 80%
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 50 000 óra
- Mélység (talppal): 250 mm
- Magasság (talppal): 452 mm
- Szélesség (talppal): 548 mm

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Hálózati tápkábel, DVI kábel, PC audiókábel, USB kábel, VGA kábel
- Felhasználói kézikönyv: Van



Kiadás dátuma
2024-03-27

Verzió: 4.0.6

EAN: 87 10895 82979 3

© 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