



Philips
Szélesképernyős LCD-
monitor

20,1" széles
WSXGA

200AW8FS



Beépített hangrendszer, Vista-kompatibilis széles képernyő

A nagy felbontású, széles látóterületű, ugyanakkor a beépített hangszórók jóvoltából igen helytakarékos Philips 200AW8 növeli a munkavégzés hatékonyságát; emellett készen áll a Windows Vista rendszerre való azonnali vagy jövőbeni áttérésre.

A maximális hatékonyságra tervezve

- Nagy, széles képernyő ideális két A4-es oldal egymás melletti megtekintéséhez.
- Több kép és tartalom megjelenítése görgetés nélkül

Alacsony üzemeltetési költség

- Fel van készítve a Windows Vistára
- Megfelel a környezetvédelmi RoHS szabványoknak
- Kategóriájában a legalacsonyabb energiafogyasztás

Kiváló képminőség

- WSXGA+, széles formátum, 1680x1050 felbontás az élesebb képekért
- 5 ms gyors válaszidő
- DVI-D bemenet és HDCP támogatás

Nagy megbízhatóság

- A kettős bemenet mind a VGA, mind a DVI jelek fogadására képes
- A beépített áramellátás miatt nem szükséges külső adapter
- Beépített hangszórók, melyek nem okoznak képtorzulást.

PHILIPS

Fénypontok

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.

Windows Vistára kész

A Philips a Vistára felkészített monitorjainak hála, a Windows új, kifinomult képvilágú és igényes operációs rendszere élénk színű, izgalmas képernyőkön jelenhet meg. A szórakozás élménye még átütőbb, az Ön termelékenysége pedig még nagyobb lesz. Hozzájárul számítógépes tevékenységének hatékonyabb vezérléséhez otthonában és az irodában, hiszen a munkához vagy a játékhoz szükséges adatokat gyorsan, hatékonyan és könnyedén megtekintheti, megtalálhatja és szervezheti.

Megfelel az RoHS szabványoknak

A Philips képernyőtermékeit a veszélyes anyagokra vonatkozó szigorú korlátozó előírások (RoHS) figyelembevételével fejleszti

és gyártja, melyek tiltják a környezetre káros ólom és egyéb mérgező anyagok használatát.

A legalacsonyabb energiafogyasztás

Az alacsonyabb áramfogyasztás miatt a berendezés működése kevesebb energiát igényel, így csökkennek a működési költségek, és takarékosabb üzemeltetés válik lehetővé.

WSXGA+, széles formátum, 1680x1050

A széles formátumú SXGA (Super Extended Graphics Array) a kijelzőre vonatkozó műszaki jellemző, amely mutatja, hogy a készülék 1680 x 1050-es felbontásra, vagyis körülbelül 1,7 millió képpont megjelenítésére alkalmas.

5 ms be- és kikapcsolási válaszidő

A be- és kikapcsolási válaszidő a folyadékkristályos cella számára szükséges idő, hogy az aktív (fekete) állapotból inaktív (fehér), majd ismét vissza aktív (fekete) állapotba váltson. Egysége a milliszekundum. Minél gyorsabb, annál jobb: az alacsonyabb válaszidő-érték gyorsabb átmenetet jelent, ezért kevesebb látható képhibával jár a szöveges és a grafikus átmenetek kijelzésekor. A be- és kikapcsolási válaszidő fontosabb érték az üzleti

tartalmak kijelzésekor, mint a dokumentumok, grafikonok és fotók esetében.

HDCP-re felkészített

A HDCP (nagy sávszélességű digitális tartalomvédelem) a DVI-csatlakozóba beépített másolásvédelmi rendszer, amely elősegíti a jogvédett tartalmak jogellenes másolásának felszámolását. A HDCP a kódolt tartalmú adathordozók, például filmek és koncertek lejátszását teszi lehetővé. Védelmet nyújt a jogtalan felhasználás ellen, és csak a jogtisztá példányok lejátszását engedi.

Kettős bemenet

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

Beépített áramellátás

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

Beépített hangszórók

Hangszórók a kijelzőbe építve.

HDMI™ x3



HDCP
ready



Műszaki adatok

Kép/Kijelző

- LCD-panel típusa: 1680 x 1050 képpont, Csillogásvédő polarizátor, RGB függőleges sáv
- Panel mérete: 20,1" / 51 cm
- Tényleges látóterület: 433,4 x 270,9 mm
- Képponttávolság: 0,258 x 0,258 mm
- Fényesség: 300 cd/m²
- Kontrasztarány (tipikus): 800:1
- Kijelzőszínek: 16,7 M
- megtekintési szög tartomány: 160° (H) / 160° (V), C/R > 10 mellett
- Válaszidő (tipikus): 5 ms
- fehér szintelítettség, 6500 K: x = 0,313 / y = 0,329
- fehér szintelítettség, 9300 K: x = 0,283 / y = 0,297
- Maximális felbontás: 1680 x 1050, 60 Hz-en
- Ajánlott felbontás: 1680 x 1050, 60 Hz-en
- Képpont érték: 205 MHz
- Vízszintes letapogatási frekvencia: 30 – 93 kHz
- Függőleges letapogatási frekvencia: 56-76 Hz
- Képméretarány: 16:10
- sRGB

Csatlakoztathatóság

- Jelbemenet: Analóg (VGA), DVI-D, PC audio be
- Képszinkron bemeneti jel: Kompozit szinkron, Külön szinkron, Szinkron a zöld színjelen
- Videobemeneti impedancia: 75 ohm
- Szinkronbemeneti impedancia: 2,2 k ohm
- Videobemeneti jelszintek: 0,7 Vpp

Kényelem

- Kényelmi fejlesztések: Képernyő kijelzés
- Monitorvezérlők: Automatikus, Fényerő (bal), Kontraszt (jobb), Menü, Tápfeszültség be/ki
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: Angol, Francia, Német, Olasz, orosz, Spanyol
- Egyéb kényelmi felszerelések: Kensington-zár kompatibilitás
- Plug & Play kompatibilitás: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista
- Előírt jóváhagyások: CE jel, Energy Star, FCC B osztály, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo,

UL/cUL

- Billentés: -5°-tól 25°-ig
- VESA felszerelés: 100 x 100 mm
- Beépített audió: 1 W RMS x 2 sztereó hangszóró

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Váltakozó áramú hálózati kábel, Audiokábel, VGA kábel
- Felhasználói kézikönyv

Méreték

- Doboz méretei (Sz x Ma x Mé): 525 x 174 x 452 mm
- A doboz méretei hüvelykben (Sz x Ma x Mé): 20,7 x 6,9 x 17,8 hüvelyk
- Egység méretei (Sz x Ma x Mé): 472,89 x 310,23 x 73 mm
- A készülék méretei hüvelykben (Sz x Ma x Mé): 18,6 x 12,2 x 2,9 hüvelyk
- A készülék méretei állvánnyal (Sz x Ma x Mé): 472,89 x 400,42 x 213,59 mm
- A készülék méretei állvánnyal, hüvelykben (Sz x Ma x Mé): 18,6 x 15,8 x 8,4 hüvelyk
- MTBF (meghibásodások közötti átlagos idő): 50 000 óra
- Relatív páratartalom: 20% - 80%
- Hőmérséklettartomány (üzem): 5 °C-tól 35 °C-ig
- Hőmérséklettartomány (tárolás): -20 °C-tól 60 °C-ig
- Termék tömege (+állvány): 5,5 kg
- Termék tömege (+ állvány) (fontban): 12,1 font
- Súly csomagolással együtt: 6,3 kg
- Tömeg a csomagolással együtt (fontban): 13,9

Áram

- Megfelel a következőnek: Energy Star
- Fogyasztás: < 47 W
- Kikapcsolt mód: < 1 W
- LED állapot-kijelzője: Működés - zöld, Készenlét/ alvás - borostyánsárga
- Tápellátás: Beépített, 100-240 V AC, 50/60 Hz



Kiadás dátuma
2019-05-08

Verzió: 2.0.7

12 NC: 8670 000 32828
EAN: 87 12581 35543 2

© 2019 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