



Philips
Monitor panoramic LCD

ecran panoramic de 20,1"
WSXGA

200AW8FS



Sistem audio incorporat, ecran pregătit pentru Vista

Având o rezoluție ridicată, o suprafață de vizionare mare și boxe încorporate, monitorul ultra-subțire Philips 200AW8 va crește productivitatea angajaților dvs. și este pregătit pentru upgrade-ul la Windows Vista.

Conceput pentru productivitate maximă

- Ecran lat mare, ideal pentru vizualizarea a 2 pagini A4 alăturate
- Afișați mai multe imagini și mai mult conținut fără a derula

Cea mai convenabilă soluție

- Creat pentru Windows Vista
- Respectă standardele RoHS pentru protecția mediului
- Cel mai scăzut consum energetic din industrie

Performanță excelentă de afișare

- WSXGA+, format panoramic cu rezoluție de 1680 x 1050 pentru o imagine mai clară
- Timp de răspuns rapid, de 5 ms
- Intrare DVI-D și suport HDCP

Comoditate sporită

- Intrare dublă pt. semnal analogic VGA și digital DVI
- Alimentatorul încorporat elimină adaptoarele de curent electric externe
- Boxe încorporate, pentru un aspect ordonat al biroului



Repere

Ecraan lat

Un ecranul lat de mari dimensiuni, care sporește productivitatea prin posibilitatea de afișare a două pagini A4 alăturate.

Zonă mare de vizualizare

Zona de vizibilitate reprezintă porțiunea vizibilă a unui ecran de monitor, disponibilă pentru afișarea datelor.

Compatibil Windows Vista

Monitoarele compatibile Philips Vista sunt concepute pentru a afișa în culori vibrante și incitante acest sistem de operare Windows nou, solicitant și sofisticat din punct de vedere vizual, proiectat pentru a vă îmbogăți experiența de divertisment, pentru a vă crește productivitatea și pentru a vă ajuta să vă controlați activitățile pe computer atât acasă, cât și la birou; astfel încât vizionarea, căutarea și organizarea informațiilor de interes profesional sau personal să se facă rapid și ușor.

Conform cu standardele RoHS

Produsele de afișare ale Philips sunt concepute și fabricate în conformitate cu reglementările stricte privind substanțele periculoase (RoHS)

care limitează utilizarea plumbului și a altor substanțe toxice care pot afecta sănătatea și mediul înconjurător.

Consum energetic minim

Consumul energetic scăzut reduce energia necesară pentru operarea dispozitivului, scăzând costurile de exploatare și conservând energia.

WSXGA+, format panoramic de 1680x1050

Formatul panoramic Super Extended Graphics Array poate afișa o rezoluție de 1680 x 1050 pixeli, adică aproximativ 1,7 milioane de pixeli.

Timp de răspuns la pornire/oprire: 5 ms

Timpul de răspuns la pornire-oprire este perioada necesară pentru celula de cristal lichid pentru a trece de la starea activă (neagră) la cea inactivă (albă) și înapoi la cea activă (neagră). Aceasta este măsurată în milisecunde. Mai repede înseamnă mai bine: Un timp de răspuns mai scurt înseamnă tranziții mai rapide și, în consecință, mai puține artefacte de imagine vizibile la afișarea tranzițiilor de text și imagini. Timpul de răspuns la aprindere-stingere este o caracteristică foarte importantă pentru

afișarea conținutului profesional precum documente, grafice și fotografii.

Compatibilitate HDCP

High-Bandwidth Digital Content Protection (HDCP) este un sistem de protecție a copyright-ului încorporat în conectorul DVI. Previne duplicarea neautorizată a conținutului cu copyright. HDCP vă permite să redați conținut media protejat, cum ar fi filme și concerte. Acesta verifică semnalul pentru a preveni pirateria și permite numai afișarea copiilor legale.

Intrare dublă

Intrarea dublă oferă conectori pentru intrare analogică VGA și digitală DVI.

Sursă de alimentare încorporată

Alimentatorul încorporat este un adaptor de curent electric încorporat în dispozitivul de afișare care înlocuiește adaptorul extern voluminos.

Difuzoare încorporate

Boxe încorporate în monitor



Specificații

Imagine/Ecran

- tip ecran LCD: 1680 x 1050 pixeli, Polarizor antireflexie, RGB cu benzi verticale
- Dimensiune ecran: 20,1" / 51 cm
- Zonă vizualizare efectivă: 433,4 x 270,9 mm
- Pixel pitch: 0,258 x 0,258 mm
- Luminositate: 300 cd/m²
- Raport contrast (uzual): 800:1
- Culori afișare: > 16,7 m
- Unghi de vizionare: 160° (O) / 160° (V), la C/R > 10
- Timp de răspuns (uzual): 5 ms
- Temperatură alb, 6500K: x = 0.313 / y = 0.329
- Temperatură alb, 9300K: x = 0.283 / y = 0.297
- Rezoluție maximă: 1680 x 1050 @ 60 Hz
- Rezoluție recomandată: 1680 x 1050 @ 60 Hz
- Rezoluție video: 205 MHz
- Frecvență de scanare orizontală: între 30 și 93 KHz
- Frecvență de scanare verticală: 56 - 76 Hz
- Raport lungime/lățime: 16:10
- sRGB

Conectivitate

- Intrare semnal: Analogic (VGA), DVI-D, Intrare audio PC
- Semnal de intrare sincronizare video: Sincronizare Compozit, Sincronizare separată, Sincronizare la verde
- Impedanță intrare video: 75 Ohm
- Impedanță intrare sincronizare: 2,2k Ohm
- Niveluri semnal pt. intrare video: 0,7 Vpp

Confort

- Caracteristici pentru confort: Afișare pe ecran (OSD)
- Controale monitor: Automat, Luminositate (Stânga), Contrast (Dreapta), Meniu, Activare/Dezactivare
- Limbi OSD: Engleză, Franceză, Germană, Italiană, Rusă, Spaniolă
- Alte avantaje: Blocare Kensington compatibilă
- Compatibilitate Plug & Play: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista

- Reglementări și standarde: Siglă CE, Energy Star, FCC, clasa B, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL
- Înclinare: între -5° și 25°
- Montare VESA: 100 x 100 mm
- Sistem audio încorporat: 2 boxe stereo de 1 W RMS

Accesorii

- Accesorii incluse: Cablu de alimentare CA, Cablu audio, Cablu VGA
- Manual de utilizare

Dimensiuni

- Dimensiuni carcasă (L x Î x A): 525 x 174 x 452 mm
- Dimensiuni cutie în inch (L x Î x A): 20,7 x 6,9 x 17,8 inch
- Dimensiuni set (L x Î x A): 472,89 x 310,23 x 73 mm
- Dimensiuni set în inch (L x Î x A): 18,6 x 12,2 x 2,9 inch
- Dimensiuni set cu stativ (L x Î x A): 472,89 x 400,42 x 213,59 mm
- Dimensiuni set cu stativ în inch (L x Î x A): 18,6 x 15,8 x 8,4 inch
- MTBF: 50.000 ore
- Umiditate relativă: 20 % - 80 %
- Interval temperatură (operare): între 5°C și 35°C
- Interval temperatură (stocare): între -20° și 60° C
- Greutate produs (+ stativ): 5,5 kg
- Greutate produs (+ stativ) (lb): 12,1 lb
- Greutate cu ambalaj inclus: 6.3 kg
- Greutate cu ambalaj inclus (lb): 13,9

Putere

- În conformitate cu: Energy Star
- Consum: < 47 W
- Mod Oprit: < 1 W
- LED indicator funcționare: Operare - verde, Stand by/Sleep - chihlimbar
- Alimentare: Încorporat, 100-240V CA, 50/60Hz



Data apariției 2019-05-08

Versiune: 2.0.7

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

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com