



Philips
Monitor LCD panoramic

lățime de 22"
WSXGA

220BW8ES



Ecran mai mare și mai lat: productivitate de business sporită

Cu un ecran lat, confort care sporește performanțele, caracteristici îmbunătățite și un raport calitate-preț incredibil, modelul 220BW8 este alegerea inteligentă pentru o productivitate mai mare, fiind perfect pentru upgrade la Windows Vista.

Conceput pentru productivitate maximă

- Reglare a înclinării, răscirii și înălțimii pentru o poziție de vizionare ideală
- Ecran lat mare, ideal pentru vizualizarea a 2 pagini A4 alăturate

Cea mai convenabilă soluție

- Creat pentru Windows Vista
- Respectă standardele RoHS pentru protecția mediului
- Consum de curent mai mic decât media produselor similare

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 pentru semnal analogic VGA și digital DVI
- Boxe încorporate, pentru un aspect ordonat al biroului
- Puteți ajusta setările folosind tastele rapide sau comenzile de pe ecran

PHILIPS

Repere

Ecran lat

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

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, eficient și ușor.

Conform cu standardele RoHS

Produsele de afișare 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 de curent mai mic

Reducere a cantității de curent electric necesar pentru funcționarea unui dispozitiv.

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.

Difuzoare încorporate

Boxe încorporate în monitor

Taste rapide și meniu OSD intuitiv

Tastele rapide și comenzile de pe ecran sunt două sisteme diferite, care au ca scop ajustarea rapidă și eficientă a setărilor de afișare, conform necesităților dvs. Utilizați tasta rapidă de pe rama monitorului pentru a regla automat imaginea, contrastul și luminozitatea, sau utilizați meniurile de pe ecran pentru a ajusta setările de afișare.



Specificații

Imagine/Ecran

- tip ecran LCD: 1680 x 1050 pixeli, Polarizor antireflexie, RGB cu benzi verticale
- Dimensiune ecran: 22" / 55,9 cm
- Zonă vizualizare efectivă: 474 x 296 mm
- Pixel pitch: 0,282 x 0,282 mm
- Luminozitate: 300 cd/m²
- Raport contrast (uzual): 1000:1
- 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 optimă: 1680 x 1050 @ 60 Hz
- Rezoluție video: 205 MHz
- Frecvență de scanare orizontală: 30 - 83 kHz
- Frecvență de scanare verticală: 56 - 75 Hz
- Raport lungime/lățime: 16:10
- sRGB

Conectivitate

- Intrare semnal: VGA (Analog), DVI-D
- 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

Comoditate

- Confort utilizator: Afișare pe ecran (OSD)
- Controale monitor: Automat, Luminozitate (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 20°
- Rotativ: +/-45°
- Montare VESA: 100 x 100 mm
- Sistem audio încorporat: 1 W x 2

Accesorii

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

Dimensiuni

- Dimensiuni carcasă (L x Î x A): 565 x 420 x 295 mm
- Dimensiuni cutie în inch (L x Î x A): 22,2 x 16,5 x 11,6 inch
- Dimensiuni set (L x Î x A): 513,76 x 336,10 x 67,34 mm
- Dimensiuni set în inch (L x Î x A): 20,2 x 13,2 x 2,7 inch
- Dimensiuni set cu stativ (L x Î x A): 513,76 x 368,25 x 230,25 mm
- Dimensiuni set cu stativ în inch (L x Î x A): 20,2 x 14,5 x 9,1 inch
- Interval de reglare a înălțimii: 130 mm
- 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): 7,7 kg
- Greutate produs (+ stativ) (lb): 17,0 lb
- Greutate cu ambalaj inclus: 9,6 kg
- Greutate cu ambalaj inclus (lb): 21,2

Alimentare

- Conform: Energy Star
- Consum (mod Pornit): < 49 W (Nominal)
- Consum (mod Oprit): < 1 W
- LED indicator funcționare: Stand by/Sleep - chihlimbar, Operare - verde
- Alimentare: Încorporat, 100-240 V CA, 50/60 Hz



Data apariției 2019-05-08

Versiune: 2.0.2

12 NC: 8670 000 35512
EAN: 87 12581 38128 8

© 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