



Philips
Monitor LCD

48 cm (19")
SXGA

190V7FB

Raport preț/performance competitiv

Monitorul compact 190V7 crește productivitatea cu ajutorul performanțelor oferite de ecranul lat, al opțiunii de intrare pentru semnal VGA sau DV, în timp ce funcțiile eficiente, cum ar fi consumul redus, oferă cel mai redus cost de proprietate.

Cea mai convenabilă soluție

- Creat pentru Windows Vista
- Consum de curent mai mic decât media produselor similare
- TCO'03 garantează cele mai înalte standarde de siguranță și ergonomie
- Partener Energy Star, respectă normele ecologice

Performanță excelentă de afișare

- Monitor SXGA cu rezoluție de 1280 x 1024 pentru o imagine mai clară
- sRGB asigură uniformizarea culorilor între afișare și tipărire

Comoditate sporită

- Intrare dublă pentru semnal analogic VGA și digital DVI
- Alimentatorul încorporat elimină adaptoarele de curent electric externe
- Ajustare automată pentru afișare perfectă dintr-o singură atingere

PHILIPS

Specificații

Imagine/Ecran

- Tip de ecran LCD: 1280 x 1024 pixeli, Polarizor antireflexie, RGB cu benzi verticale
- Dimensiune ecran: 19"/ 48 cm
- Zonă vizualizare efectivă: 376,3 x 301,1 mm
- Distanță între pixeli: 0,294 x 0,294 mm
- Luminositate: 300 cd/m²
- Raport contrast (uzual): 600:1
- Culori afișaj: 16,2 M
- Unghi de vizionare: 160° (O) / 160° (V), la C/R > 5
- Timp de răspuns (uzual): 8 ms
- Temperatură alb, 6500K: x = 0,313 / y = 0,329
- Temperatură alb, 9300K: x = 0,283 / y = 0,297
- Rezoluție maximă: 1280 x 1024 la 75 Hz (intrare digitală)
- Rezoluție optimă: 1280 x 1024 la 60 Hz (intrare digitală)
- Rezoluție video: 140 MHz
- Frecvență de scanare orizontală: 30 - 83 kHz
- Frecvență de scanare verticală: 56 - 76 Hz
- sRGB

Conectivitate

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

- Confort utilizator: Afișare pe ecran (OSD)
- Controale monitor: Automat, Reglare luminositate (Sus/Jos), Stânga/Dreapta, Meniu (OK), 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, EMC, Energy

Star, FCC-B, UL, CSA, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo

- Înclinare: între -5° și 20°
- Montare VESA: 100 x 100 mm

Accesorii

- Accesorii incluse: Cablu de alimentare CA, Cablu VGA
- Accesorii opționale: Super Ergo Base
- Manual de utilizare

Dimensiuni

- Dimensiuni carcasă (L x Î x A): 490 x 159 x 451 mm
- Dimensiuni cutie în inch (L x Î x A): 19,3 x 6,3 x 17,8 inch
- Dimensiuni set (L x Î x A): 424 x 361 x 65,1 mm
- Dimensiuni set în inch (L x Î x A): 16,7 x 14,2 x 2,6 inch
- Dimensiuni set cu stativ (L x Î x A): 424 x 418 x 211 mm
- Dimensiuni set cu stativ în inch (L x Î x A): 16,7 x 16,5 x 8,3 inch
- MTBF: 50.000 ore
- Umiditate relativă: 20 % - 80 %
- Interval temperatură (operare): între 5°C și 40°C
- Interval temperatură (stocare): între -20° și 60 °C
- Greutate produs (+ stativ): 4,6 kg
- Greutate produs (+ stativ) (lb): 10,1 lb
- Greutate cu ambalaj inclus: 6,4 kg
- Greutate cu ambalaj inclus (lb): 14,1

Alimentare

- Conform: Energy Star
- Consum (mod Pornit): 34W (Obișnuit)
- Consum (mod Oprit): < 1 W
- Indicator LED de funcționare: Operare - verde, Stand by/Sleep - chihlimbar
- Sursă de alimentare: Încorporat, 100-240 V CA, 50/60 Hz



Data apariției 2017-07-28

Versiune: 5.0.9

12 NC: 8639 000 17047
EAN: 87 10895 97380 9

© 2017 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

Repere

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.

Consum de curent mai mic

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

Conformitate TCO '03

Un standard TCO (Swedish Confederation of Professional Employees - Confederația suedeză a angajaților profesioniști) referitor la siguranță și ergonomie, mai exigent decât MPR-II, în special în privința câmpurilor electrice alternative (AEF).

Partener Energy Star

Un producător care respectă cerințele de conservare a energiei impuse de Environmental Protection Agency (Agenția de Protecție a Mediului) a guvernului S.U.A.

SXGA cu rezoluție de 1280 x 1024

Pentru monitoarele grafice, rezoluția ecranului semnifică numărul de puncte (pixeli) de pe întregul ecran. De exemplu, un ecran de 1280 pe 1024 pixeli poate afișa 1280 de puncte distincte pe fiecare din cele 1024 de linii sau aproximativ 1,3 milioane de pixeli.

Compatibil sRGB

sRGB este un standard industrial care asigură cea mai bună corespondență între culorile afișate pe ecran și cele tipărite.

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.

Ajustare automată rapidă

Butonul pentru ajustare automată permite setarea poziției optime a ecranului, fazei și orei printr-o singură apăsare, fără a naviga prin meniurile OSD și butoanele de control.