



Philips Brilliance
LCD widescreen-skærm

61 cm (24") w
WUXGA

Brilliance

240PW9ES



Professionel skærm med suveræn ydeevne

Med høj opløsning, læsbar tekststørrelse, et større visningsområde og farveskala op til 102 % for naturlig og nøjagtig farvegengivelse. Denne Philips 240PW9 øger din virksomheds produktivitet - og er klar til opgradering til Windows Vista.

Enestående skærmydelse

- Skærm til naturlig og nøjagtig farvegengivelse
- SmartImage: Optimeret og brugervenlig synsoplevelse
- SmartContrast: Giver fantastiske og fyldige sorte detaljer
- DVI-D-indgang og HDCP-understøttelse

Miljøvenligt design

- Grønt design sparer ressourcer og reducerer driftsomkostninger

Udviklet til maksimal produktivitet

- Ekstra bred visning: 178 graders vinkel giver præcise billeder
- Skærmen drejer 90° og har smart kabelstyring
- 1920 x 1200 opløsning: Ideel til to A4-sider side om side

Fantastisk komfort

- Nem billedformatkontrol til skift mellem bredformat og 4:3-format
- Problemfri justering af display-ydelse med SmartControl II
- De to indgange kan modtage både analoge VGA-signaler og digitale DVI-signaler

PHILIPS

Vigtigste nyheder

SmartImage

SmartImage er en eksklusiv, førende Philips-teknologi, der analyserer det indhold, der vises på skærmen, og giver optimeret skærmydeevne. Denne brugervenlige grænseflade giver dig mulighed for at vælge mellem en række tilstande, f.eks. Kontor, Billede, Underholdning, Sparetilstand osv., så det passer til den aktuelle anvendelse. SmartImage optimerer på dynamisk vis kontrast, farvemætning og skarphed for billeder og video, så du får en ultimativ skærmydeevne. Indstillingen Sparetilstand giver store strømbesparelser. Det hele er i realtid og med tryk på blot én knap!

WideColor (102%)

WideColor er en LCD-skærm, som udnytter en kraftig og forbedret baggrundsbelysning med koldkatodelampe med et bredt farvespektrum samt fremragende behandling for at optimere farverne fra det 72 % NTSC-farvespektrum, som standard-LCD-skærme yder, til 102 % eller mere, hvilket giver en væsentligt forbedret farve kvalitet og mætning, så farverne forekommer naturlige og strålende.

SmartContrast

SmartContrast Philips-teknologi, der analyserer det indhold, du får vist, og

automatisk justerer farver og styrer baggrundsbelysningens lysstyrke for dynamisk at forbedre kontrasten. På den måde får du den bedste kvalitet digitale billeder og video, samt når du spiller spil med mange mørke nuancer. Hvis du vælger sparetilstand, justeres kontrasten, og baggrundsbelysningen finjusteres, så du får en helt perfekt visning af hverdagens programmer på kontoret og mindre strømforbrug.

SmartControl II

SmartControl II er skærmbaseret software med en brugervenlig grafisk grænseflade på skærmen, som leder dig igennem finjustering af opløsning, farvekalibrering og andre displayindstillinger som f.eks. lysstyrke, kontrast, ur og fase, position, RGB, white point og – på modeller med indbyggede højttalere – lydstyrkeregulering.

Nem billedformatkontrol

Philips' nem billedformatkontrol bruges til at skifte mellem 4:3-format og bredformat og tilbage igen for at tilpasse skærmens billedformat til dit indhold. Brug det til at se brede dokumenter uden at scrolle, se bredformatsfiler i bredformattilstand, eller se indhold i originalt 4:3-format uden forvrængning.

Miljøvenligt design

Det miljøvenlige design er baseret på miljøbevidst opbygning af en skærm for at minimere forbruget af strøm og emballage og eliminere brugen af miljøfølsomme materialer. Som frontløbere vedrørende bæredygtighed og med vores langsigtede engagement i at reducere den miljømæssige påvirkning fra vores produkter gør vi brugerne i stand til at foretage enkle, ansvarlige valg ved køb af produkter i forhold til produkternes miljømæssige påvirkning før, under og efter deres livscyklus.

Super Ergo-sokkel

Super Ergo-foden er en skærmfod, som giver en mere ergonomisk korrekt skærmvisning plus en intelligent kabelføring. Fodens brugervenlige højde, hældning, vinkel og rotation giver mulighed for at placere skærmen mest hensigtsmæssigt, så den fysiske belastning på lange arbejdsdage mindskes. Den smarte kabelføring giver mindre rod og får arbejdspladsen til at virke professionel.

Ekstra bred betragtningsvinkel

Den bredeste betragtningsvinkel på op til 178 ° giver tydelig visning fra alle vinkler.



Specifikationer

Billede/display

- Skærmtype: LCD-IPS
- Panelstørrelse: 24"/61,1 cm
- Optimal opløsning: 1920 x 1200 ved 60 Hz
- Maks opløsning: 1920 x 1200 ved 60 Hz
- Skærmfarver: 16,7 M
- Billedformat: 16:10
- Lysstyrke: 400 cd/m²
- Kontrastforhold (typisk): 1000:1
- SmartContrast-forhold (dynamisk): 3.000:1
- Gamut LCD-skærm med bredt farvespektrum: 102 % NTSC-farvespektrum
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L), @ C/R > 10
- Hvid farve kvalitet, 6500K: x = 0,313 / y = 0,329
- Svartid (typisk): 5 ms
- Hvid farve kvalitet, 9300K: x = 0,283 / y = 0,297
- Effektivt betragtningsområde: 518,4 mm x 324 mm
- Vandret scanningsfrekvens: 24 - 94 kHz
- Lodret scanningsfrekvens: 48 - 85 Hz
- Pixel-størrelse: 0,270 x 0,270 mm
- sRGB

Tilslutningsmuligheder

- Signalindgang: VGA (Analog), DVI-D
- USB: USB 2.0 x 1
- Synkroniseret indgang: Komposit-video synkronisering, Separat synkronisering, Synkron på grøn

Komfort

- Brugervenlighed: SmartControl II, SmartManage-kompatibel, Valg af billedformat, Visning på skærmen
- Skærminstillinger: Automatisk (Back), Lysstyrke (op), Input, Input (ned), Menu (OK), Tænd/sluk, SmartImage
- OSD-sprog: Dansk, Fransk, Tysk, Italiensk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Portugisisk
- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 98, Windows 2000, Windows XP,

Windows Vista

- Akse: 90° (med uret)
- Myndighedsgodkendelser: CE-mærke, Energy Star, FCC Klasse B, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL
- Højdejustering: 130 mm
- Drejeligt: +/- 45°
- Hældning: -5 - 20°
- Andet udstyr: Kompatibel med Kensington-lås
- VESA-beslag: 100 x 100 mm

Mål

- Apparatets mål inklusive stander (B x H x D): 559 x 435 x 220 mm
- Apparatets mål i tommer inklusive stander (B x H x D): 22 x 17,13 x 8,7 tommer
- Relativ fugtighed: 20 % - 80 %
- MTBF: 50.000 timer
- Mål på anlæg (B x H x D): 559 x 381 x 75 mm
- Apparatets mål i tommer (B x H x D): 22 x 15 x 2,95 tommer
- Temperaturinterval (drift): 0-40°C
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C
- Mål på kasse (B x H x D): 490 x 753 x 277 mm
- Kassens mål i tommer (B x H x D): 19,29 x 29,65 x 10,9 tommer
- Produktvægt (+ stand): 8,12 kg
- Vægt (+ holder) (lb): 17,9 lb
- Vægt inkl. emballage: 10 kg
- Vægt inkl. indpakning (lb): 22

Strøm

- Forbrug (tændt): < 90 W (typisk)
- Forbrug (sparetilstand): 45 W
- Forbrug (slukket): <1 W
- Overholder: Energy Star
- LED-strømindikator: Drift - blå, Stand by/sleep - blå (blinker)
- Strømforsyning: Indbygget, 100-240 VAC, 50/60 Hz



Udgivelsesdato
2017-07-28

Version: 4.0.5

12 NC: 8670 000 38779
EAN: 87 12581 41072 8

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com