



Philips Brilliance
LCD-breedbeeldmonitor

56 cm (22") breedbeeld
WSXGA+

Brilliance

220SW9FS



Breedbeeld van topkwaliteit voor topproductiviteit

Een extra grote breedbeeldmonitor voor optimale productiviteit. Met SmartImage, SmartContrast en SmartControl voor een beter resultaat en met TrueVision voor de beste beeldweergave ooit. Zet de TCO'03-gecertificeerde, voor Vista geoptimaliseerde 220SW9 maar aan het werk!

Optimaal rendement uit uw investering

- TrueVision: weergaveprestaties van laboratoriumkwaliteit
- DVI-D-ingang en HDCP-ondersteuning
- TCO'03 hanteert de hoogste veiligheidsnormen en ergonomische normen
- Geschikt voor Windows Vista

Uitstekende beeldprestaties

- SmartImage: geoptimaliseerde, gebruiksvriendelijke weergave
- SmartContrast: voor verbluffende, rijke details in het zwart

Milieuvriendelijk ontwerp

- Het ecologische ontwerp behoudt bronnen en verlaagt gebruikskosten

Ongelooflijk gebruiksgemak

- De tweevoudige ingang herkent VGA-signalen en digitale DVI-signalen
- Eenvoudig beeldformaatbeheer, wisselt tussen breedbeeld en 4:3-beeld
- Kantelfunctie voor de ideale, persoonlijke kijkhoek
- In een handomdraai uw monitor instellen met SmartControl II

PHILIPS

Kenmerken

SmartImage

SmartImage is een exclusieve, geavanceerde technologie van Philips die de inhoud van uw scherm analyseert voor optimale beeldprestaties. In de gebruiksvriendelijke interface kunt u verschillende modi selecteren, zoals Kantoor, Afbeelding, Entertainment, Economisch enz., zodat de weergave altijd optimaal is afgestemd op de toepassing die u gebruikt. Afhankelijk van uw keuze optimaliseert SmartImage op dynamische wijze het contrast, de kleurverzadiging en de scherpte van afbeeldingen en video's voor optimale weergaveprestaties; de modus Economisch biedt opzienbarende energiebesparingen. En dat alles in realtime en met één druk op de knop!

TrueVision

TrueVision is een toonaangevende testtechnologie van Philips voor het nauwkeurig afstellen van monitoren. Het omvat een uitgebreid proces dat ervoor zorgt dat de weergaveprestaties van monitoren voldoen aan een norm die vier keer zo streng is als de norm die Microsoft hanteert bij Vista. De norm is van toepassing op alle monitoren die de fabriek verlaten en wordt dus niet slechts steekproefsgewijs toegepast. Philips is het enige bedrijf dat zoveel moeite doet om ervoor te zorgen dat elke nieuwe monitor voldoet aan dit hoge niveau van kleurcorrectheid en beeldkwaliteit.

SmartContrast

SmartContrast is een Philips-technologie die het weergegeven beeld analyseert. Kleuren worden automatisch bijgesteld en de intensiteit van de achtergrondverlichting wordt aangepast voor een dynamische verbetering van het contrast bij digitale afbeeldingen, video's of games met donkere kleurtinten. In de modus Economisch worden het contrast en de achtergrondverlichting optimaal ingesteld voor alledaagse kantoortoeepassingen en een laag energieverbruik.

Tweevoudige ingang

Aansluitingen die zowel analoge VGA-signalen als digitale DVI-signalen kunnen weergeven.



Specificaties

Beeld/scherm

- Type LCD-scherm: TFT-LCD
- Schermgrootte: 55,9 cm (22")
- Beeldformaat: 16:10
- Pixelpitch: 0,282 x 0,282 mm
- SmartContrast-verhouding (dynamisch): 10000:1
- Helderheid: 300 cd/m²
- Kijkhoek: 176° (H)/170° (V), bij C/R > 5
- Contrastverhouding (normaal): 1000:1
- Responstijd (normaal): 5 ms
- Optimale resolutie: 1680 x 1050 bij 60 Hz
- Schermkleuren: 16,7 M
- Horizontale scanfrequentie: 30 - 83 kHz
- Verticale scanfrequentie: 56 - 75 Hz
- sRGB

Connectiviteit

- Signaal invoer: VGA (analoog), DVI-D
- Gesynchroniseerde invoer: Samengestelde synchronisatie, Aparte synchronisatie, Synchronisatie op groen

Comfort

- Gebruikersgemak: SmartControl II, SmartManage actief, Beeldformaatselectie, Weergave op het scherm
- Bedieningselementen monitor: Auto (terug), Helderheid (omhoog), Invoer (omlaag), Menu (OK), Aan/Uit, SmartImage
- OSD-talen: Engels, Frans, Duits, Italiaans, Russisch, Vereenvoudigd Chinees, Spaans, Portugees
- Officiële goedkeuringen: CE-markering, FCC-klasse B, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL
- Plug & Play-compatibiliteit: DDC/CI, sRGB, Windows 7/Vista/XP/2000/98, Mac OS X
- Andere handige opties: Geschikt voor Kensington-slot
- Kantelfunctie: -5° tot 20°
- VESA-standaard: 100 x 100 mm

Vermogen

- Verbruik (indien ingeschakeld): < 45 W (normaal)
- Verbruik (modus Economisch): 34 W
- Verbruik (indien uitgeschakeld): < 0,8 W
- LED-indicator voor voeding: In bedrijf - blauw, Stand-by/slaapstand - blauw (knipperend)
- Stroomvoorziening: Ingebouwd, 100 - 240 V AC, 50/60 Hz

Afmetingen

- Afmetingen apparaat (met standaard) (B x H x D): 502 x 413 x 199 mm
- Afmetingen apparaat (met standaard) in inches (B x H x D): 17,7 x 16,3 x 7,83 inch
- Afmetingen van set (B x H x D): 502 x 346 x 58 mm
- Afmetingen apparaat in inches (B x H x D): 17,7 x 13,6 x 2,26 inch
- Relatieve vochtigheid: 20% - 80%
- MTBF: 50.000 uur
- Afmetingen van doos (B x H x D): 562 x 456 x 149 mm
- Afmetingen verpakking in inches (B x H x D): 22,1 x 18,0 x 5,87 inch
- Gewicht (incl. standaard): 4,3 kg
- Gewicht (incl. standaard) (lb): 9,48 lb
- Gewicht (incl. verpakking): 5,96 kg
- Gewicht (incl. verpakking) (lb): 13,14
- Temperatuurbereik (in bedrijf): 0 °C tot 40 °C
- Temperatuurbereik (opslag): -20 °C tot 60 °C



Publicatiedatum
2022-05-10

Versie: 5.1.7

12 NC: 8670 000 37734
EAN: 87 12581 40105 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com