

Philips
LCD-skjerm

V-serien

22 (21,5" / 54,6 cm diag.)
Full HD (1920 x 1080)

226V6QSB6



Flotte LED-bilder med levende farger

Denne Philips-skjermen gir deg klare, levende bilder. Med SmartContrast som sikrer flotte og klare bilder og gjør denne skjermen til et meget godt valg.

Levende bilder hver gang

- SmartContrast for ekte, svarte detaljer
- AH-IPS-skjerm gir glimrende bilder med bred visningsvinkel
- 16:9 Full HD-skjerm for skarpt detaljerte bilder
- Mindre slitsomt for øynene med flimringsfri teknologi

Utmerket valg

- Kompakt utforming sparer plass
- Kvikksølvfri og miljøvennlig skjerm
- VESA-montering gir fleksibilitet
- Smal ramme for et sømløst utseende
- Lavt strømforbruk reduserer strømregningene

PHILIPS

LCD-skjerm
V-serien 22 (21,5" / 54,6 cm diag.), Full HD (1920 x 1080)

226V6QSB6/00

Høydepunkter

AH-IPS-teknologi



AH-IPS-skjerm bruker en avansert teknologi som gir deg ekstra brede visningsvinkler på 178/178 grader, noe som gjør det mulig å se skjermen fra nesten alle vinkler. I motsetning til standard TN-paneler gir AH-IPS-skjerm deg svært skarpe bilder med livlige farger, noe som ikke bare gjør den perfekt for bilder, filmer og nettsurfing, men også for profesjonelle programmer som krever fargenøyaktighet og konsekvent lysstyrke hele tiden.

16:9 Full HD-skjerm



Bildekvalitet teller. Vanlige skjerm gir kvalitet, men du forventer mer. Denne skjermen har en forbedret Full HD-oppløsning med 1920 x 1080 piksler. Tenk deg et virkelig levende bilde med Full HD for skarpe detaljer kombinert med høy lysstyrke, utrolig kontrast og realistiske farger.

SmartContrast



SmartContrast er en Philips-teknologi som analyserer innholdet du viser, justerer fargene automatisk og kontrollerer bakgrunnsbelysningens intensitet for å forbedre kontrasten dynamisk slik at du får de beste digitale bildene og videoene, eller som hjelp når du spiller spill med mørke fargetoner. Når økonomimodus velges, justeres kontrasten og bakgrunnsbelysningen fininnstilles for å gi akkurat den riktige visningen av kontorapplikasjoner som brukes hver dag, og for å senke strømforbruket.

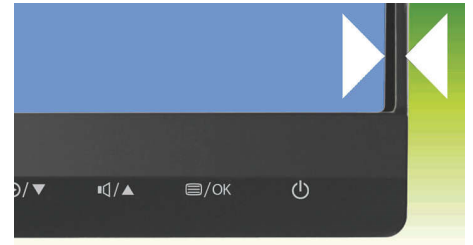
Flimringsfri teknologi



På grunn av måten lysstyrke kontrolleres på LED-bakbelyste skjerm på, opplever noen brukere at skjermen deres flimrer, og dette fører til at de blir slitne i øynene. Philips' flimringsfri teknologi bruker en ny løsning for å

regulere lysstyrken og redusere flimring, slik at seeropplevelsen blir mer behagelig.

Svært smal ramme



De nye skjermene fra Philips har svært smale rammer, noe som gir minimalt med distraksjoner og maksimal visningsstørrelse. Skjermene med den svært smale rammen er spesielt godt egnet for flervisning eller hellende oppsett som spill, grafisk design og profesjonelle programmer, og du får følelsen av at du bruker én stor skjerm.

Kvikksølvfri

Philips-skjermene med LED-bakbelysning inneholder ikke kvikksølv, et av de giftigste naturlige stoffene som påvirker mennesker og dyr. Dette reduserer skjermens påvirkning på miljøet gjennom hele levetiden, fra produksjon til avhending.

VESA-montering

VESA-montering gir fleksibilitet

Kompakt utforming sparer plass

Kompakt utforming sparer plass

Lavt strømforbruk

Lavt strømforbruk reduserer strømregningene



Spesifikasjoner

Tilkoblingsmuligheter

- Signalinngang: VGA (analog), DVI-D (digital, HDCP)
- Synk-inngang: Separat synk, Synk på grønn

Bilde/skjerm

- Skjermstørrelse: 21,5 tommer / 54,6 cm
- Sideforhold: 16:9
- LCD-skjermtype: AH-IPS LCD
- Type bakgrunnsbelysning: W-LED-system
- Pikselavstand: 0,248 x 0,248 mm
- Optimal oppløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- Skjermfarger: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 1000 : 1
- SmartContrast: 10 000 000 : 1
- Svartid (typisk): 8 grå-til-grå (BWV) ms
- Visningsvinkel: 178° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- Effektivt visningsområde: 476,06 (H) x 267,79 (V)
- Skanrefrekvens: 30–83 kHz (H) / 56–76 Hz (V)
- sRGB

Praktisk

- Plug & Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8.1/8/7
- Brukerkomfort: Strøm på/av, Meny/OK, Lysstyrke/bak, 4:3 bred/opp, Auto/ned
- Skjermespråk: Portugisisk (Brasil), Tsjekkisk, Nederlandsk, Engelsk, Finsk, Fransk, Tysk, Gresk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Svensk, Tradisjonell kinesisk, Tyrkisk, Ukrainsk
- Andre praktiske funksjoner: Kensington-lås, VESA-montering (100 x 100 mm)

Stativ

- Vippe: –5/20 grader

Drift

- Strømforsyning: 100–240 V AC, 50–60 Hz, Ekstern
- Av-modus: 0,5 W
- På-modus: 25,20 W (typ.) / 25,56 W (maks.)

- Standby-modus: 0,5 W
- LED-indikator for strøm: Drift – hvit, Standby-modus – hvit (blinkende)

Mål

- Produkt med stativ (mm):
500 x 372 x 200 millimeter
- Emballasje i mm (B x H x D):
560 x 438 x 110 millimeter
- Produkt uten stativ (mm):
500 x 306 x 39 millimeter

Vekt

- Produkt med emballasje (kg): 3,79 kg
- Produkt med stativ (kg): 2,50 kg
- Produkt uten stativ (kg): 2,20 kg

Miljøkrav ved bruk

- Høyde over havet: Bruk: +12 000 fot (3658 m), ikke-bruk: +40 000 fot (12 192 m)
- Temperaturområde (drift): 0 °C til 40 °C °C
- MTBF: 50 000 (unntatt bakbelysning) time(r)
- Relativ luftfuktighet: 20 %–80 %
- Temperaturområde (lagring): –20 til 60 °C °C

Bærekraftighet

- Miljøvennlighet og energiforbruk: RoHS, Kvikksølvfri
- Resirkulerbar emballasje: 100 %

Samsvar og standarder

- Juridiske godkjenninger: CE-merket, FCC klasse B, WEEE, CECP, cETLus

Kabinett

- Farge: Svart
- Fullfør: Glanset/strukturert

Innholdet i esken:

- Ledninger: D-sub-kabel, strømledning
- Skjerm med stativ
- Brukerdokumentasjon



Utgivelsesdato
2024-04-10

Versjon: 1.0.1

EAN: 87 12581 73458 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com