

Philips
LCD-skærm

V-line

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

226V6QSB6



Flotte LED-billeder i levende farver

Nyd skarpe, levende billeder på denne slanke Philips-skærm. SmartContrast, der sikrer varme, klare billeder, gør den til et godt valg!

Levende billeder hver gang

- SmartContrast giver fyldige sorte detaljer
- AH-IPS-skærm giver fantastiske billeder med brede betragtningsvinkler
- 16:9 Full HD-skærm for klare, detaljerede billeder
- Mindre øjentræthed med flimmerfri teknologi

Et rigtig godt valg

- Kompakt design sparer plads
- Miljøvenligt display uden kviksølv
- VESA-montering giver dig mulighed for fleksibilitet
- Tynd ramme, der giver et strømlinet udseende
- Lavt strømforbrug sparer på elregningerne

PHILIPS

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

226V6QSB6/00

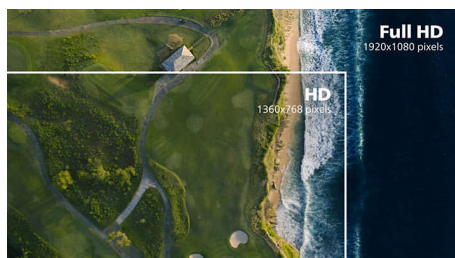
Vigtigste nyheder

AH-IPS-teknologi



AH-IPS-skærme anvender avanceret teknologi, der giver dig ekstra brede betragtningsvinkler på 178/178 grader, så du kan se skærmen fra næsten enhver vinkel. I modsætning til almindelige TN-paneler opnår du med AH-IPS-skærme bemærkelsesværdigt skarpe billeder med levende farver, så de ikke alene er perfekt til fotos, film og søgning på nettet, men også til professionelle applikationer, der stiller krav om nøjagtige farver og ensartet lysstyrke til enhver tid.

16:9 Full HD-skærm



Billedkvalitet betyder noget. Normale skærme leverer kvalitet, men du forventer mere. Denne skærm har en forbedret Full HD 1920 x 1080-opløsning. Med Full HD får du knivskarpe detaljer parret med høj lysstyrke, utrolig kontrast og realistiske farver, så du kan forvente et livagtigt billede.

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.

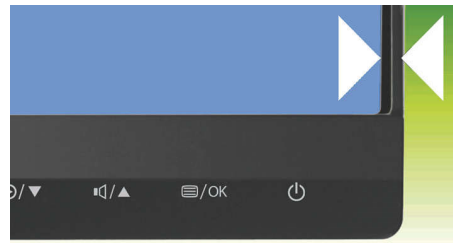
Flimmerfri teknologi



På grund af den særlige styring af lysstyrke på LED-baggrundsbelyste skærme oplever nogle brugere flimrer på skærmen, hvilket gør øjnene trætte. Philips' flimmerfrie teknologi anvender en ny løsning til at regulere lysstyrke

og reducere flimmetet, så du får en mere behagelig oplevelse.

UltraNarrow-ramme



De nye displays fra Philips har ultratynde rammer, der giver minimal distraktion og en maksimal visningsstørrelse. Den ultratynde ramme er specielt velegnet til opsætninger med flere skærme, f.eks. til spil, grafisk design og professionelle anvendelser, hvor man får fornemmelsen af at bruge én stor skærm.

Uden kviksølv

Philips-skærme med LED-baggrundsbelysning er uden kviksølv (som er ét af de mest giftige, naturlige stoffer for mennesker og dyr). Det mindsker skærmens miljøbelastning i hele produktets levetid, lige fra fremstilling til bortskaffelse.

VESA-beslag

VESA-montering giver dig mulighed for fleksibilitet

Kompakt design sparer plads

Kompakt design sparer plads

Lavt strømforbrug

Lavt strømforbrug sparer på elregningerne



Specifikationer

Tilslutningsmuligheder

- Signalindgang: VGA (Analog), DVI-D (digital, HDCP)
- Synkroniseret indgang: Separat synkronisering, Synkron på grøn

Billede/display

- Panelstørrelse: 21,5"/54,6 cm
- Billedformat: 16:9
- LCD-panel: AH-IPS LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Pixel-størrelse: 0,248 x 0,248 mm
- Optimal opløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 250 cd/m²
- Skærmfarver: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 1000:1
- SmartContrast: 10.000.000:1
- Svartid (typisk): 8 grå til grå (BVV) ms
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L), @ C/R > 10
- Effektivt betragtningssområde: 476,06 (H) x 267,79 (V)
- Scanningsfrekvens: 30 -83 kHz (vandret)/56 -76 Hz (lodret)
- sRGB

Komfort

- Plug and Play-kompatibilitet: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8,1 / 8 / 7
- Brugervenlighed: Tænd/sluk, Menu/OK, Lydstyrke/Tilbage, 4:3 Wide/Op, Auto/Ned
- OSD-sprog: Brasiliansk portugisisk, Tjekkisk, Hollandsk, Engelsk, Finsk, Fransk, Tysk, Græsk, Ungarsk, Italiensk, Japansk, Koreansk, Polsk, Portugisisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Spansk, Svensk, Traditionelt kinesisk, Tyrkisk, Ukrainsk
- Andet udstyr: Kensington-lås, VESA-beslag (100 x 100 mm)

Stander

- Hældning: -5/20 °

Strøm

- Strømforsyning: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Ekstern
- Slukket: 0,5 W
- Tændt tilstand: 25,20 W (typ.) / 25,56 W (maks.)
- Standby: 0,5 W
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid, Standbytilstand - Hvid (blinker)

Mål

- Produkt med fod (mm): 500 x 372 x 200 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 560 x 438 x 110 mm
- Produkt uden fod (mm): 500 x 306 x 39 mm

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 3,79 kg
- Produkt med fod (kg): 2,50 kg
- Produkt uden fod (kg): 2,20 kg

Driftsforhold

- Højde: I drift: +12.000 fod (3.658 m), ikke i drift: +40.000 fod (12.192 m)
- Temperaturinterval (drift): 0-40°C °C
- MTBF: 50.000 (ekskl. baggrundsbelysning) time(r)
- Relativ fugtighed: 20 %-80 %
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C °C

Bæredygtighed

- Miljøforhold og energi: RoHS, Uden kviksølv
- Genanvendelige emballeringsmaterialer: 100 %

Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: CE-mærke, FCC Klasse B, WEEE, CECP, cETLus

Kabinet

- Farve: Sort
- Finish: Blank/tekstureret

Hvad følger med?

- Kabler: D-Sub-kabel, strømkabel
- Skærm med stander
- Brugerdokumentation



Udgivelsesdato
2024-04-18

Version: 1.0.1

EAN: 87 12581 73458 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

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

www.philips.com