



Philips
LCD-skærm, LED-
baggrundsbelysning

S-line
21,5" (54,6 cm)
USB-skærm

221S3UCS

Enkelhed med USB-skærm

Enkelt USB-kabel giver strøm og video

Frigør dig selv med den nye Philips USB-skærm. USB 2.0-porte på din bærbare leverer digital video og kraft til din skærm via tilslutning med et enkelt kabel!

Enkelhed giver mening

- Der kræves ingen strøm- eller videokabler
- En enkelt USB 2.0-tilslutning til bærbar computer, der virker både til strøm og video
- Ægte Plug & Play-styring
- Tændt med det samme takket være LED-teknologi

Bæredygtig, miljøvenlig løsning

- Miljøvenligt display uden kviksølv
- Ekstra lille strømforbrug
- Nul strømforbrug i slukket tilstand giver 100 % strømbesparelse

Ergonomisk design

- Højdejustering med op til 70 mm, så du opnår den bedste siddeposition
- Vip og drej, så du får den rigtige betragtningsvinkel

PHILIPS

Vigtigste nyheder

LED-teknologi

Hvide LED'er er Solid State-enheder, der lyser op til fuld, ensartet lysstyrke hurtigere og dermed sparer opstartstid. LED'erne er uden kviksølv. Det medfører mulighed for miljøvenligt genbrug og bortskaffelse. LED'erne giver også bedre mulighed for dæmpning af LCD-baggrundsbelysning og dermed superhøjt kontrastforhold. Det giver suveræn farvegenivelse takket være den ensartede lysstyrke over hele skærmen.

USB-strøm, video

Philips USB-skærm kan vise billeder og tage strøm direkte fra din bærbare computers USB-porte med et enkelt USB-kabel. Der kræves ingen ekstra strøm- eller videokabler, hvilket betyder en simpel, enkeltkablet, strømbesparende tilslutning mellem din bærbare computer og din skærm.

Ekstra lille strømforbrug

USB-skærmen bruger særlig strømbesparende LED-baggrundsbelysning, der gør, at den ganske enkelt kan trække strøm fra USB-portene på din bærbare computer. Den bruger ca. 9 watt, hvilket betyder et strømforbrug, der er ca. 50 % lavere end hos tilsvarende standardskærme.

Højdejustering med op til 70 mm

Compact Ergo Base er en brugervenlig skærmfod fra Philips, som kan vippe, drejes og højdetilpasses, så enhver bruger kan indstille skærmen efter sit personlige behov.

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.

Nul strømforbrug

Nul strømforbrug i slukket tilstand giver 100 % strømbesparelse

Vip og drej skærmen

Skærmtiltning og -drejning er en mekanisme, der er indbygget i skærmens fod, som giver dig mulighed for at dreje og vippe skærmen bagud eller fremad.

Ingen strøm- eller videokabler

Der kræves ingen strøm- eller videokabler

Ægte Plug & Play-styring

Ægte Plug & Play-styring



Specifikationer

Billede/display

- Panelstørrelse: 21,5"/54,6 cm
- Billedformat: 16:9
- LCD-panel: TFT-LCD
- Type af baggrundsbelysning: W-LED-system
- Pixel-størrelse: 0,248 x 0,248 mm
- Optimal opløsning: 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 150 cd/m²
- Skærmfarver: 16,7 M
- Kontrastforhold (typisk): 1.000:1
- Svartid (typisk): 5 ms
- Betragtningsvinkel: 160° (V) / 150° (L), @ C/R > 10
- sRGB

Tilslutningsmuligheder

- Videosignalinput: USB 2.0

Komfort

- Plug and Play-kompatibilitet: Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP
- Andet udstyr: Kensington-lås, VESA-beslag (100 x 100 mm)

Stander

- Højdejustering: op til 70 mm
- Drejeled: -65/65°
- Hældning: -5/20°

Strøm

- Slukket: 0 W
- Tændt tilstand: 9 W (typ.) (USB 2.0)
- Standby: 0,3 W (typ.)
- LED-strømindikator: Betjening - Hvid

- Valgfri strømforsyning: Model-DSA-20PFE-05 FEU 050300, DSA-20PFE-05 FCH 050300, DSA-20PFE-05 FUS 050300, Specifikation -100-240 VAC, 50/60 Hz, 0,7 A*
- Strømindgang til biloplader: USB 2.0

Mål

- Produkt med fod (mm): 507 x 402 x 201 mm
- Indpakning i mm (B x H x D): 565 x 461 x 131 mm
- Produkt uden fod (mm): 507 x 323 x 59 mm

Vægt

- Produkt med emballage (kg): 5,13 kg
- Produkt med fod (kg): 3,85 kg
- Produkt uden fod (kg): 3,44 kg

Driftsforhold

- Temperaturinterval (drift): 0-40°C °C
- MTBF: 30.000 time(r)
- Relativ fugtighed: 20 %-80 %
- Temperaturinterval (opbevaring): -20 - 60°C °C

Bæredygtighed

- Miljøforhold og energi: RoHS
- Genanvendelige emballeringsmaterialer: 100 %

Overholdelse og standarder

- Godkendelse af regler: CCC, CE-mærke, FCC Klasse B, UL/cUL

Kabinet

- Farve: Sølvfarvet
- Finish: Tekstur



Udgivelsesdato
2024-04-12

Version: 1.1.2

EAN: 87 12581 62940 3

© 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

* Hvis din bærbare computers 2xUSB-porte i sjældne tilfælde ikke har nok strøm til skærmen, er du muligvis nødt til at købe en valgfri DC-adapter.