



LCD-skjerm med SmartControl Lite

- V-serien
- 23,6" / 60 cm

243V5LSB/62

Flotte LED-bilder med levende farger

Gled deg over levende LED-bilder på denne skjermen fra Philips. Den er utstyrt med SmartControl lite og er et utmerket valg.

Fordeler

Levende bilder hver gang

- LED-teknologi for levende farger
- Enkel justering av skjermytelse med SmartControl Lite
- SmartContrast for ekte, svarte detaljer
- 16:9 Full HD-skjerm for den beste seeropplevelsen

Utmerket valg

- Kvikksølvfri og miljøvennlig skjerm
- Kompakt utforming sparer plass
- VESA-montering gir fleksibilitet

Funksjoner

LED-teknologi

Hvite lysdioder er enheter som lyser opp med full og jevn lysstyrke raskere slik at det går forttere å starte opp. Lysdioder inneholder ikke kvikksølv, noe som betyr miljøvennlig resirkulering og avhending. Med lysdioder får du bedre kontroll over dimmingen av LCD-bakgrunnsbelysningen, og dermed et svært høyt kontrastforhold. Du får også en utmerket fargegjengivelse takket være en jevn lysstyrke på skjermen.

SmartControl Lite

SmartControl Lite er neste generasjon 3D-ikonbaserte GUI-skjermkontrollprogramvare. Ved hjelp av denne kan brukeren finjustere de fleste parameterne på skjermen, som farge, lysstyrke, skjermkalibrering, multimedier, ID-behandling osv. ved hjelp av musen.

PHILIPS

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.

16:9 Full HD



Denne Full HD-skjermen har en widescreenoppløsning på 1920 x 1080p. Dette er den høyeste oppløsningen for HD-kilder for best mulig bildekvalitet. Den er fullstendig fremtidskompatibel siden den støtter 1080p-signaler fra alle kilder, inkludert de nyeste som Blu-ray og avanserte HD-spillkonsoller. Signalbehandlingen er oppgradert for å støtte denne mye høyere signalkvaliteten og oppløsningen. Den gir strålende Progressive Scan-bilder uten flimmer med suveren lysstyrke og farger.

spesifikasjoner

Vær oppmerksom på at dette er et hefte før salg. Innholdet i heftet representerer den kunnskapen vi har per dags dato og landet nevnt ovenfor. Innholdet i dette heftet kan endres uten varsel. Philips påtar seg ikke noe erstatningsansvar når det gjelder innholdet i dette heftet.

Bilde/skjerm

LCD-skjermtype	TFT-LCD
Type bakgrunnsbelysning	W-LED-system
Skjermstørrelse	23,6 tommer / 59,9 cm
Effektivt visningsområde	521,28 (H) x 293,22 (V)
Sideforhold	16:9
Optimal oppløsning	1920 x 1080 ved 60 Hz
Svartid (typisk)	5 ms
Lysstyrke	250 cd/m ²
SmartContrast	10 000 000 : 1
Kontrastforhold (typisk)	1000 : 1
Pikselavstand	0,272 x 0,272 mm
Visningsvinkel	170° (H) / 160° (V) @ C/R > 10
Skjermfarger	16,7 M
Skannefrekvens	30–83 kHz (H) / 56–75 Hz (V)
sRGB	Ja

Tilkoblingsmuligheter

Signalinngang	VGA (analog)
Synk-inngang	Separat synk Synk på grønn

Anvendelighet

Brukerkomfort	Auto/ned 4:3 bred/opp Lysstyrke/bak Meny/OK Strøm på/av
OSD-språk	Portugisisk (Brasil) Tsjekkisk Nederlandsk

Kvikksølvfri

Philips-skjermer 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.

Engelsk
Finsk
Fransk
Tysk
Gresk
Ungarsk
Italiensk
Japansk
Koreansk
Polsk
Portugisisk
Russisk
Spansk
Forenklet kinesisk
Svensk
Tyrkisk
Tradisjonell kinesisk
Ukrainsk
Kensington-lås
VESA-montering (100 x 100 mm)
DDC/CI
Mac OS X
sRGB
Windows 7
Windows 8

Andre praktiske funksjoner
Plug & Play-kompatibilitet

Stativ

Vippe	–5/20 grader
-------	--------------

Drift

På-modus	17,44 W (typ.) (Energy Star 6.0-testmetode)
Standby-modus	0,5 W (typ.)
Av-modus	0,5 W (typ.)

LED-indikator for strøm
Strømforsyning

Drift – hvit
Standby-modus – hvit (blinkende)
Innebygd
100–240 V AC, 50–60 Hz

Mål

Produkt med stativ (mm) 551 x 420 x 220 millimeter
Produkt uten stativ (mm) 551 x 344 x 52 millimeter
Emballasje i mm (B x H x D) 600 x 415 x 118 millimeter

Vekt

Produkt med stativ (kg) 3,66 kg
Produkt uten stativ (kg) 3,22 kg
Produkt med emballasje (kg) 5,00 kg

Driftsforhold

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

Bærekraft

Miljøvennlighet og energiforbruk EnergyStar 6.0
EPEAT Sølv
RoHS
Blyfri
Kvikksølvfri
100 %
Resirkulerbar emballasje

Samsvar og standarder

Juridiske godkjenninger BSMI
CE-merket
cETLus
FCC klasse B
GOST
PSB
SASO
SEMKO
TCO-sertifisert
TUV/ISO9241-307
WEEE

Kabinett

Farge Overflate Svart
Tynn strek (fremre ramme) / struktur (bakre deksel)



data kan endres
2018, Oktober 7

Version: 2.0.1
EAN: 8712581689292

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerkene eies av Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com