



Philips
LCD-skärm

19 tum
SXGA

190S7FG

En stor skärm till en liten kostnad

Den kompakta 190S7 ger ökad produktivitet med storbildsegenskaper, alternativ för VGA- eller DVI-signalingång och stor bekvämlighet. Affärsanpassade funktioner som SmartManage ger lägsta tänkbara ägandekostnad.

Den bästa lösningen för sammanlagda ägandekostnader

- Utrustad för Windows Vista
- SmartManage-kompatibilitet ger dig LAN-baserad tillbehörshantering
- Lägre energiförbrukning än branschmedelvärdet
- TCO:s '03-krav garanterar högsta standard i fråga om säkerhet och ergonomi
- Energy Star-partner som tar ansvar för miljön

Bästa bildupplevelse

- Snabb på/av-svarstid på 8 ms: Fantastisk visning av text och bilder
- SXGA med upplösning på 1 280 x 1 024 för klarare bild
- Med dubbla ingångar kan du ta emot både analoga VGA- och digitala DVI-signaler
- sRGB för samma färg på bildskärmen och utskriften

Fantastisk bekvämlighet

- Enkelt att justera skärminställningar med Philips SmartControl
- Automatisk justering för bästa bildkvalitet

PHILIPS

Funktioner

Förberedd för Windows Vista

Philips Vista-förberedda bildskärmar är utrustade för att visa det här nya visuellt sofistikerade och avancerade operativsystemet från Windows på ett levande och spännande sätt. De är utformade för att höja din underhållningsupplevelse, öka din produktivitet och hjälpa dig att ha kontroll över din datorupplevelse hemma och på kontoret genom att göra det lätt, snabbt och effektivt att visa, hitta och organisera information för arbete eller spel.

SmartManage aktiverat

Med SmartManage kan du övervaka, hantera och kontrollera status för skärmenheter med tillbehör samt erbjuda fjärrsupport till användare som har problem - allt över ett lokalt nätverk.

Lägre strömförbrukning

Lägre energiförbrukning.

Uppfyller TCO:s '03-krav

En standard från TCO (Tjänstemännens Centralorganisation) som är hårdare än MPR-II vad gäller säkerhet och ergonomi, särskilt i fråga om växlande elektriska fält (AEF).

8 ms svarstid (på/av)

På/av-svarstid är den tid som krävs för ett bildelement att gå från aktivt (svart) läge till inaktivt (vitt) läge och tillbaka till det aktiva läget (svart). Värdet mäts i millisekunder. Kortare svarstider ger snabbare överföringar och resultatet blir färre synliga bildartefakter vid visning av övergångar i text och bilder. På/av-svarstid är ett viktigt mått vid visning av affärsinnehåll som dokument, bilder och foton.

Dubbla ingångar

Med dubbla ingångar får du kontakter för både ingående analoga VGA-signaler och ingående digitala DVI-signaler.

sRGB

sRGB är en industristandard som garanterar att färgerna som visas på skärmen överensstämmer med färgerna på utskrifterna.

SmartControl

Programvara för PC som du använder till att finjustera bildkvalitet och skärminställningar. Philips erbjuder sina användare två alternativ för justering av skärminställningar. Antingen kan du navigera i skärmmenyer i flera nivåer via knappar på själva skärmen, eller så kan du välja att enkelt och intuitivt justera de olika skärminställningarna med hjälp av Philips programvara SmartControl.

En knapp för bästa bild

Automatisk justering för bästa bildkvalitet



Specifikationer

Bild/visning

- LCD-paneltyp: 1 280 x 1 024 bildpunkter, Antireflexpolarisering, RGB vertikal rand
- Panelstorlek: 19"/48 cm
- Effektiv visningsyta: 376,3 x 301,1 mm
- Bildpunktavstånd: 0,294 x 0,294 mm
- Ljusstyrka: 300 cd/m²
- Kontrastförhållande (medel): 700:1
- Antal färger: 16,2 M
- Synfältsvinkel: 176° (H)/170° (V), vid C/R > 5
- Svarstid (medel): 8 ms
- Vitkromaticitet, 6500 K: x = 0,313/y = 0,329
- Vitkromaticitet, 9300 K: x = 0,283/y = 0,297
- Maximal upplösning: 1 280 x 1 024 vid 75 Hz (digital ingång)
- Optimal upplösning: 1 280 x 1 024 vid 60 Hz (digital ingång)
- VDR (Video Dot Rate): 140 MHz
- Horisontell avsökningsfrekvens: 30–83 kHz
- Vertikal avsökningsfrekvens: 56–76 Hz
- sRGB

Anslutningar

- Signalingång: VGA (analog), DVI-D
- Synkingång: Composite Sync, Separat synkronisering, Synk på grönt
- Videoingångsimpedans: 75 ohm
- Synkroniserad ingångsimpedans: 2,2 k ohm
- Signalnivåer för videoingång: 0,7 Vpp

Bekvämlighet

- Bekväm användning: OSD (On-screen Display), SmartManage aktiverat
- Bildskärmskontroller: Auto, Ljusstyrkeinställning, Vänster/Höger, Meny (OK), Ström på/av, Upp/Ned
- OSD-språk: Engelska, Franska, Tyska, Italienska, Spanska, Ryska
- Annan bekvämlighet: Fungerar med Kensington-lås
- Plug & Play-kompatibel: DDC/CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/Vista

- Myndighetsgodkännande: CE-märke, EMC, FCC-B, UL, CSA, Energy Star, Semko, TÜV/GS, TÜV Ergo, TCO '03
- Lutning: -5° till 20°
- VESA-montering: 100 x 100 mm

Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: Nätkabel, VGA-kabel
- Extra tillbehör: Ergonomisk basenhet
- Bruksanvisning

Mått

- Lädans mått (B x H x D): 490 x 451 x 159 mm
- Förpackningsstorlek i tum (B x H x D): 19,3 x 17,8 x 6,3 tum
- Utrustningens mått (B x H x D): 424 x 361 x 65,1 mm
- Apparatstorlek i tum (B x H x D): 16,7 x 14,2 x 2,6 tum
- Apparatstorlek med stativ (B x H x D): 424 x 418 x 211 mm
- Apparatstorlek med stativ i tum (B x H x D): 16,7 x 16,5 x 8,3 tum
- MTBF: 50 000 timmar
- Relativ luftfuktighet: 20-80 %
- Temperaturintervall (drift): 5 °C till 40 °C
- Temperaturintervall (förvaring): -20 °C till +60 °C
- Produktvikt (+stativ): 4,3 kg
- Produktvikt (+ stativ) (i lbs): 9,5 lb
- Vikt inkl. förpackning: 6,1 kg
- Vikt inkl. förpackning (i lbs): 13,4

Effekt

- Överensstämmer med: Energy Star
- Förbrukning (aktivt läge): 34 W (medel)
- Förbrukning (inaktivt läge): < 1 W
- Power LED-indikator: Påslagen – grön, Vänte-/viloläge – gul
- Strömförsörjning: Inbyggt, 100-240 VAC, 50/60 Hz



Publiceringsdatum
2022-04-21

Version: 6.1.10

12 NC: 8639 000 16882
EAN: 87 10895 95622 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com