



Philips
Kiosk met LCD-
touchscreen

19 inch
SXGA

190S6FGT

De ultieme kioskmonitor met touchscreen

Wanneer duurzaamheid essentieel is

Deze unieke kioskoplossing met touchscreen is tegen een stootje bestand en zodoende bij uitstek geschikt voor openbare ruimten. De lange levensduur, SmartManage voor beheer via het netwerk en een laag energieverbruik staan garant voor een uitstekend rendement op uw investering

Lagere totale eigendomskosten

- Lager energieverbruik dan bij soortgelijke apparatuur
- Compatibiliteit met SmartManage maakt middelenbeheer voor LAN's mogelijk

Geoptimaliseerd voor gebruik in het openbaar

- Snelle responstijd voor perfecte weergave van bewegende beelden
- SXGA-resolutie van 1280 x 1024 voor een scherper beeldweergave

Flexibele werking

- Kabelbeheerkap
- Ingebouwd touchscreen op afzonderlijke glasplaat
- VESA-montagepatroon voor simpele wandmontage van het scherm
- Zeer robuuste stalen behuizing van 2 mm dik

PHILIPS

Kenmerken

Ingebouwd touchscreen

Op een stevige glasplaat apart van de LCD-monitor is een stevig touchscreen met 5 draden gemonteerd. Omdat het niet mogelijk is het LCD-scherm direct aan te raken, is het product robuuster.

Zeer robuuste metalen behuizing

De LCD-monitor heeft een stalen behuizing van 2 mm dik, met afgeronde hoeken

Kabelbeheerondersteuning

De kap aan de achterzijde van de monitor kan worden verwijderd en de interne ruimte kan worden gebruikt om het overvloedige snoer in op te bergen, zodat de bekabeling er netjes en betrouwbaar uitziet.

VESA-montagegaten

De Video Electronics Standards Association (VESA) heeft een industriestandaard opgesteld voor de wandmontage van IT-apparatuur.

SXGA-resolutie van 1280 x 1024

Bij grafische monitoren geeft de schermresolutie het aantal stippen (pixels) op het hele scherm weer. Een scherm met bijvoorbeeld 1280 x 1024 pixels kan op alle 1024 lijnen 1280 stippen weergeven, wat neerkomt op een totaal van ongeveer 1,3 miljoen pixels.

Snelle responstijd



De responstijd meet de signaalreactiesnelheid in milliseconden. De responstijd (aan-uit) meet de tijd die het scherm nodig heeft om van

volledig wit naar volledig zwart te gaan en omgekeerd. Een snelle responstijd (aan-uit) verbetert de weergave van tekst. De GTG-responstijd meet de gemiddelde overgangstijd tussen verschillende sets met willekeurige grijsniveaus - hoe lager de getallen, hoe sneller de overgangen. Sneller is beter omdat een snelle responstijd zichtbare beeldartefacts verwijdert die uw kijkplezier zouden kunnen verminderen wanneer u snel bewegende beelden of objecten bekijkt.

SmartManage actief

SmartManage is een systeem dat de status van weergaveapparaten controleert, beheert en test, en ondersteuning op afstand biedt aan gebruikers die problemen ondervinden - en dat allemaal over een LAN.

Lager energieverbruik

De elektrische stroom moet worden verlaagd om de apparatuur te bedienen.

Specificaties

Beeld/scherm

- Schermgrootte: 19 inch/48 cm
- Type LCD-scherm: 1280 x 1024 pixels, Polarisator met antischittering, RGB-beeld met verticale lijnen
- Pixelpitch: 0,294 x 0,294 mm
- Optimale resolutie: 1280 x 1024 bij 60 Hz
- Helderheid: 250 cd/m²
- Schermkleuren: 16 M
- Contrastverhouding (normaal): 500:1
- Reactietijd (normaal): 12 ms
- Kijkhoek: bij C/R > 5
- Kijkhoek (horizontaal): 160 graad
- Kijkhoek (verticaal): 160 graad
- Horizontale scanfrequentie: 30 - 82 KHz
- Maximale resolutie: 1280 x 1024 bij 75 Hz
- Effectief weergavegebied: 376,3 x 301,1 mm
- Fabrieksinstellingen: 15 modi
- Vernieuwingsfrequentie (V): 56 - 76 Hz
- sRGB
- Aanraakgevoelig scherm: Stevig touchscreen
- Door de gebruiker te definiëren modi: 14 modi
- Witchrominantie, 6500K: x = 0,313/y = 0,329
- Witchrominantie, 9300K: x = 0,283/y = 0,297

Connectiviteit

- PC: 3,5 mm PC-audio-ingang x 1, VGA-in D-Sub 15HD

Comfort

- Plug & Play-compatibiliteit: DDC CI, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- Gebruikersgemak: Weergave op het scherm, SmartManage

- Bedienings-elementen monitor: Automatisch, Helderheidsregeling, Links/rechts, Menu (OK), Aan/Uit, Omhoog/omlaag
- Officiële goedkeuringen: CE-markering, FCC-B, UL, CSA
- OSD-talen: Engels, Frans, Duits, Italiaans, Vereenvoudigd Chinees, Spaans
- VESA-standaard: 100 x 100 mm

Vermogen

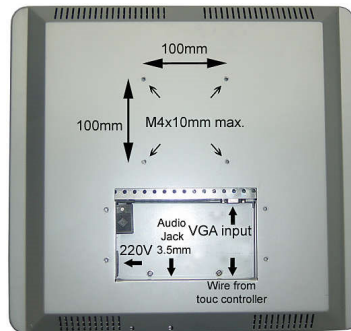
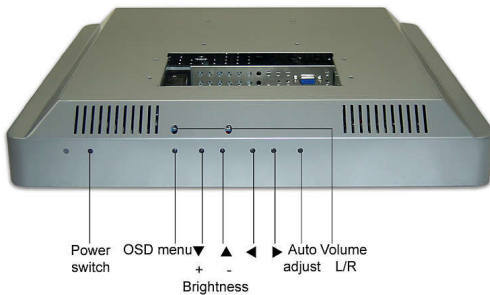
- Stroomvoorziening: Ingebouwd
- Verbruik (indien ingeschakeld): 34 W (normaal)
- LED-indicator voor voeding: In bedrijf - groen, Stand-by/slaapstand - geel
- Voldoet aan: E2000, Energy Star, NUTEK
- Verbruik (indien uitgeschakeld): 1 W

Afmetingen

- Gewicht: 8.5 kg
- Temperatuurbereik (in bedrijf): 5 °C tot 35 °C
- Temperatuurbereik (opslag): -20 °C tot 60 °C
- Relatieve vochtigheid: 20% - 80%
- MTBF: 50.000 uur
- Diepte (met voet): 80 mm
- Hoogte (met voet): 408 mm
- Breedte (met voet): 433 mm

Accessoires

- Meegeleverde accessoires: AC-netsnoer, VGA-kabel, CD-ROM met software en handleiding, Bedieningskabel voor seriële poort
- Optionele accessoires: Flexibele wandmontage



Publicatiedatum
2024-03-29

Versie: 2.0.5

EAN: 87 10895 94272 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com