



Philips
LCD monitor

43 cm (17")
Standard SXGA

170C7FS

Na eleganci záleží

Vynikající pohodlí se setkává s úžasným stylem: Model 170C7 šetrný vůči životnímu prostředí změnil způsob vašeho pohledu na monitory díky svému čistému, propracovanému designu umožňujícímu vytváření duálních tónů, promyšleným pohodlným funkcím a mimořádné hodnotě.

Design, který se hodí do každého interiéru

- Eleganční design s duálními tóny oživí váš prostor
- Pohodlná a srozumitelná tlačítka vytvářejí čistý vzhled
- Ohromný rámeček pro živý, harmonický vzhled

Vynikající obrazový výkon

- Připraven na Windows Vista
- Krátká doba odezvy - 5 ms

Zelený design

- Pro vaši bezpečnost: Skříň omezující hoření z materiálu využívaného v letectví
- Provedení bez olova chrání naše životní prostředí

Báječná výhoda

- Duální vstup podporuje analogové VGA i digitální DVI signály
- Snadná úprava nastavení obrazovky pomocí funkce Philips SmartControl
- S integrovaným napájením nepotřebujete vnější adaptéry napájení
- Spona na kabely pro přehledné uspořádání kabeláže na pracovišti

PHILIPS

Přednosti

Design s duálními tóny

Design s duálními tóny kombinuje lesklý černý proužek umístěný uprostřed dolního rámečku se stříbrným předním rámečkem, aby přední rámeček vypadal užší. Jemný kontrast mezi těmito dvěma prvky vytváří živý, přitažlivý a zajímavý doplněk pokojové dekorace.

Čistý design

Pohodlné, nenápadné ovladače jsou integrovány v souladu se značkou. Máte je po ruce, kdykoli je potřebujete, ale zároveň jsou nenápadné, pokud nemají vytvářet integrální, výrazný a čistý vzhled s jednoduchým, ale stylovým estetickým kouzlem.

Ohromný design rámečku

Ohromný rámeček je speciálně navržený sklápěcí povrch, který propojuje přední a zadní prvky designu v živém sepětí, a vytváří tak živý, harmonický a jemný celkový vzhled.

Windows Vista ready

Monitory Philips Vista-ready jsou připraveny zobrazit nový, vizuálně propracovaný operační systém Windows, který je určen ke zkvalitnění vaší zábavy, zvýšení produktivity a k lepšímu ovládání práce na počítači doma či v kanceláři.

Zobrazení, vyhledávání a uspořádání informací určených k práci nebo zábavě je rychlé, výkonné a snadné.

Doba odezvy zapnuto/vypnuto 5 ms

Doba odezvy zapnuto-vypnuto je čas, který buňka tekutých krystalů potřebuje pro přechod z aktivního (černého) stavu do neaktivního (bílého) a zpět. Měří se v milisekundách. Rychlejší je lepší: kratší doba odezvy znamená rychlejší přechody a výsledkem je méně viditelných vizuálních anomálií při zobrazování měnících se textů a grafik. Doba odezvy zapnuto-vypnuto je důležitějším parametrem při zobrazování obchodního obsahu, jako jsou dokumenty, grafy a fotografie.

Skříň omezující hoření

Plast PC/ABS je nejlepší a nejdolnější materiál využívaný v krytech zařízení zejména v leteckém a automobilovém průmyslu a v detektorech požáru. Odpovídá nejpřísnějším požárním a bezpečnostním normám.

Bez olova

Výrobky s displejem bez olova se vyrábějí v souladu s velmi přísnými směrnici

Evropské unie týkajícími se omezení nebezpečných látek (RoHS), které omezují používání olova a jiných toxických látek poškozujících životní prostředí.

Duální vstup

Duální vstup s konektory, které podporují vstup analogových VGA i digitálních DVI signálů.

funkce SmartControl

Software pro počítače PC, určený pro doladění výkonu a nastavení zobrazení. Philips nabízí uživatelům dvě možnosti pro úpravu nastavení obrazovky. Různá nastavení obrazovky můžete upravovat ve víceúrovňovém menu na obrazovce pomocí tlačítek na monitoru nebo použijete software Philips SmartControl.

Integrované napájení

Integrované napájení pomocí adaptéru vestavěného do obrazového zařízení nahrazuje neskladný vnější adaptér.

Spona na kabely

Spona dodávaná s monitory udržuje přehledné uspořádání kabelů na pracovním místě.



Specifikace

Obraz/displej

- typ LCD panelu: 1280 x 1024 pixelů, Antireflexní polarizátor, Podélný proužek RGB
- Velikost panelu: 17"/ 43,2 cm
- Oblast sledování: 337,9 x 270,3 mm
- Rozteč obrazových bodů: 0,264 x 0,264 mm
- Jas: 300 cd/m²
- Kontrastní poměr (typický): 700:1
- Barevnost displeje: 16,2 M
- Úhel sledování: 160° (H) / 160° (V), - C/R > 10
- Reakční doba (typická): 5 ms
- Maximální rozlišení: 1280 x 1024 při 75 Hz
- Optimální rozlišení: 1280 x 1024 při 60 Hz
- Šířka pásma videa: 140 MHz
- Horizontální snímková frekvence: 30-83 kHz
- Vertikální snímková frekvence: 56 - 76 Hz
- Technologie sRGB

Možnosti připojení

- Vstup signálu: VGA (analogový), Datový vstup DVI-D
- Vstup synchronizace: Kompozitní synchronizace, Samostatná synchronizace, Funkce Sync on Green

Pohodlí

- Pohodlí uživatele: Zobrazení údajů na obrazovce, funkce SmartControl
- Ovládací prvky monitoru: Auto, Ovládání jasu (nahoru/dolů), Levá/Pravá, Menu (OK), Zapnuto/ Vypnuto
- Jazyky zobrazení na obrazovce OSD: Čeština, Francouzština, Němčina, Italština, Ruština, Španělština
- Další výhody: Kompatibilní se zámkem Kensington
- Kompatibilita se stand. Plug & Play: DDC/CI, Technologie sRGB, Windows 98/ME/2000/XP/

Vista

- Regulační opatření: Značka CE, EMC, Energy Star, FCC-B, UL, CSA, SEMKO, TCO '99, TÜV/GS, TÜV Ergo
- Sklopné provedení: -5° až 25°

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Napájecí kabel, Kabel VGA
- Uživatelská příručka

Rozměry

- Rozměry krabice (Š x V x H): 482 x 189 x 488 mm
- Rozměry balení v palcích (Š x V x H): 19 x 7,4 x 19,2 palců
- Rozměry přístroje se stojanem (Š x V x H): 403 x 392 x 171 mm
- Rozměry přístroje se stojanem v palcích (Š x V x H): 15,9 x 15,5 x 6,7 palců
- Střední doba mezi poruchami (MTBF): 50 000 (s výj. CCFL 40 000) hod
- Relativní vlhkost: 20 % – 80 %
- Rozsah teplot (provozní): 0 °C až 35 °C
- Rozsah teplot (skladovací): -20 °C až 60 °C
- Hmotnost výrobku (+ podstavec): 4,63 kg
- Hmotnost výrobku (+ stojan) (libry): 10,2 lb
- Hmotnost včetně balení: 6 kg
- Hmotnost včetně balení (libry): 13,2

Spotřeba

- Vyhovuje normám.: Energy Star
- Spotřeba (v režimu zapnuto): 31 W (Typická)
- Spotřeba (režim vypnuto): <1 W
- Indikátor napájení LED: Provoz - zelená, Pohotovostní/úsporný režim - žlutá
- Napájení: Vestavěné, Střídavý proud 100–240 V, 50–60 Hz



Datum vydání 2022-04-21

Verze: 3.0.11

12 NC: 8639 000 17066
EAN: 87 10895 97106 5

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com