



Philips
LCD monitor

43 cm (17")
Standard SXGA

170V9FB

Výhodná investice nepřekračující rozpočet

Tento tenký, kompaktní model 170V9 zvyšuje produktivitu díky dobrému výkonu obrazovky, skvělému pohodlí a nejlepšímu poměrem cena/výkon.

Nejlepší poměr cena/výkon

- Krátká doba odezvy - 5 ms
- Vyhovuje normám RoHS v péči o životní prostředí
- Připraven na Windows Vista

Báječná výhoda

- Sklopení obrazovky pro ideální, přizpůsobený úhel sledování
- Technologie sRGB pro shodu barev mezi zobrazením na monitoru a výtiskem
- S integrovaným napájením nepotřebujete vnější adaptéry napájení
- Příprava na zámek Kensington chrání před krádeží pro zvýšení bezpečnosti

PHILIPS

Přednosti

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.

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.

Vyhovuje normám RoHS

Výrobky s displejem společnosti Philips se vyrábějí v souladu s velmi přísnými normami týkajícími se omezení nebezpečných látek (RoHS), které omezují používání olova a jiných toxických látek poškozujících životní prostředí.

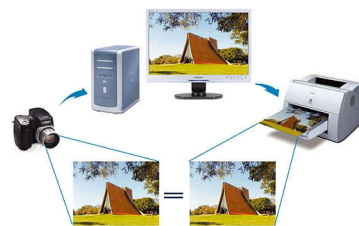
Nastavitelné sklopení

Nastavitelným sklopením obrazovky dopředu či dozadu na podstavě lze dosáhnout potřebné polohy pro ideální úhel sledování a větší pohodlí pro uživatele, kteří dlouho pracují s počítačem.

Integrované napájení

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

Příprava pro sRGB



Technologie sRGB je průmyslový standard, který zajišťuje nejlepší možnou shodu barev mezi zobrazením na monitoru a výtiskem.

Kompatibilní se zámekem Kensington

Malé štěrby v rámu displeje pro použití se zamykacím zařízením, které zajišťuje displej k pevným předmětům, pro zvýšení bezpečnosti proti krádeži.



Specifikace

Možnosti připojení

- Vstup signálu: VGA (analogový)
- Vstup synchronizace: Kompozitní synchronizace, Samostatná synchronizace, Funkce Sync on Green
- Impedance vstupu sync: 2,2k ohm
- Impedance vstupu video: 75 ohm
- Úroveň vstupních signálů videa: 0,7 Vpp

Obraz/displej

- Velikost panelu: 17"/43 cm
- typ LCD panelu: 1280 x 1024 pixelů, Antireflexní polarizátor, Podélný proužek RGB
- Rozteč obrazových bodů: 0,264 x 0,264 mm
- Optimální rozlišení: 1280 x 1024 při 60 Hz
- Jas: 300 cd/m²
- Barevnost displeje: 16,7 milionu
- Kontrastní poměr (typický): 800:1
- Reakční doba (typická): 5 ms
- Úhel sledování: 160° (H) / 160° (V), - C/R > 10
- Horizontální snímková frekvence: 30-83 kHz
- Vertikální snímková frekvence: 56 - 75 Hz
- Maximální rozlišení: 1280 x 1024 při 75 Hz
- Oblast sledování: 337,9 x 270,3 mm
- Technologie sRGB
- Šířka pásma videa: 140 MHz

Pohodlí

- Kompatibilita se stand. Plug & Play: DDC/CI, Technologie sRGB, Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista
- Pohodlí uživatele: Zobrazení údajů na obrazovce
- Ovládací prvky monitoru: Auto (zpět), Vstup (dolů), Jas (nahoru), Nabídka, Zapnuto/Vypnuto
- Regulační opatření: Značka CE, FCC Třída B, UL/cUL
- Jazyky zobrazení na obrazovce OSD: Čeština, Francouzština, Němčina, Italština, Portugalská, Ruština, Zjednodušená čínština, Španělština, Turečtina
- Další výhody: Kompatibilní se zámkem Kensington

- Sklopné provedení: -5° až 20°
- Držák (standard VESA): 100 x 100 mm

Spotřeba

- Napájení: Vestavěné, Střídavý proud 100–240 V, 50–60 Hz
- Spotřeba (v režimu zapnuto): < 36 W
- Indikátor napájení LED: Provoz - zelená, Pohotovostní/úsporný režim - žlutá
- Spotřeba (režim vypnuto): < 1 W

Rozměry

- Hloubka balení: 419 mm
- Šířka přístroje (s podstavcem): 372 mm
- Výška balení: 145 mm
- Šířka přístroje (s podstavcem) (palce): 14,6 palců
- Šířka balení: 375 mm
- Výška přístroje (s podstavcem): 373 mm
- Výška přístroje (s podstavcem) (palce): 14,7 palců
- Šířka přístroje: 372 mm
- Hloubka přístroje (s podstavcem): 192 mm
- Výška přístroje: 323 mm
- Hloubka přístroje: 59,0 mm
- Hloubka přístroje (s podstavcem) (palce): 7,6 palců
- Šířka přístroje (palce): 14,6 palců
- Rozsah teplot (provozní): 0 °C až 40 °C
- Výška přístroje (palce): 12,7 palců
- Rozsah teplot (skladovací): -20 °C až 60 °C
- Hloubka přístroje (palce): 2,3 palců
- Hloubka balení (palce): 16,5 palců
- Výška balení (palce): 5,7 palců
- Šířka balení (palce): 14,8 palců
- Hmotnost výrobku (+ podstavec): 3,65 kg
- Hmotnost výrobku (+ stojan) (libry): 8,0 lb
- Hmotnost včetně balení: 4,87 kg
- Hmotnost včetně balení (libry): 10,7
- Relativní vlhkost: 20 % – 80 %
- Střední doba mezi poruchami (MTBF): 50 000 hodin



Datum vydání 2024-04-10

Verze: 4.0.5

EAN: 87 12581 42700 9

© 2024 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