

Philips
LCD monitor

17" (43 cm)
SXGA

170X4FS



Štýlový displej pre váš štýlový domov

Monitor maximálneho životného štýlu! 170X4 s technológiou LightFrame™ kombinuje najlepšiu výkonnosť v tejto triede a najlepšie funkcie: elegantný, moderný dizajn, ktorý vyzerá dobre zo všetkých uhlov pohľadu a vhodne dopĺňa interiér.

Dizajn, ktorý obohatí váš interiér

- Kompaktný a tenký dizajn sa hodí do každej izby
- Elegantný, uhladený dizajn dopĺňa interiér vášho domova

Vynikajúci obrazový výkon

- LightFrame™ poskytuje najlepšiu ostrosť a jas
- SXGA rozlíšenie 1 280 x 1 024 dáva ostrejší obraz
- Zero Bright Dot™ eliminuje poruchy bodov jasu LCD
- sRGB vyrovnáva farby displeja a výtlačkov

Vynikajúce praktické funkcie

- Obrazovku je možné nakloniť podľa vašich potrieb.
- Perfektné nast. obrazu jedným dotykom
- Zabud. nap. zdroj odstraňuje potrebu externých adaptérov
- Správa káblov pre usporiadaný prac. priestor
- Užite si multimediálny zážitok pomocou vstavaných reproduktorov

PHILIPS

Hlavné prvky

Elegantný, uhladený dizajn

Elegantný, uhladený vzhľad, ktorý dopĺňa zariadenie akejkoľvek miestnosti.

Kompaktný a tenký dizajn

Tento štýl dizajnu s dôrazom na kompaktný a tenký vzhľad, ktorý šetrí priestor a zmestí sa kdekoľvek.

SXGA, rozlíšenie 1 280 x 1 024

Rozlíšenie obrazovky grafických monitorov sa určuje počtom bodov (pixelov) na celej obrazovke. Obrazovka s rozlíšením 1 280 x 1 024 napríklad môže zobrazit' 1 280 rôznych bodov na každom z 1 024 riadkov - to je približne 1,3 milióna pixelov.

LightFrame™

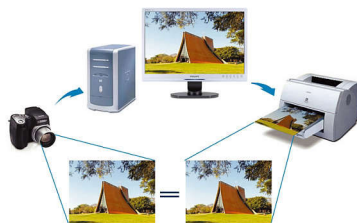
Inteligentná a revolučná technológia pre vylepšenie jasu, ostrosti, kontrastu a farieb monitora. Obrázky vylepšené systémom LightFrame™ sú živé, realistické, čisté, atraktívne a plnofarebné.

Zero Bright Dot™

Jasné body sú chyby na LCD paneli, ktoré boli považované za nevyhnutnú súčasť výrobného procesu. Systém Zero Bright Dot™

spoločnosti Philips zaručuje monitory bez chybných bodov.

sRGB pripravený



sRGB je priemyselný štandard, ktorý zabezpečuje čo najdokonalejšiu zhodu medzi farbami, ktoré zobrazuje vaša obrazovka, a farbami na vašich výtlačkoch.

Jednodotkové autom. nastavenie

Tlačidlo automatického prispôsobenia obnovuje optimálne umiestnenie obrazovky, nastavenie fázy a hodín stlačením jedného tlačidla - bez navigácie pomocou ponuky na obrazovke a použitia ovládacích kláves.

Vstavané reproduktory

Pár vysokokvalitných stereo reproduktorov zabudovaných do zobrazovacieho zariadenia. Môžu byť viditeľné pri ich nasmerovaní dopredu, alebo skryté po ich nasmerovaní

nadol, nahor, dozadu atď. v závislosti od modelu a tvaru.

Prispôsobiteľný sklon

Nastaviteľný sklon pohybom obrazovky dopredu a dozadu na jej základni umožňuje dosiahnuť vlastné nastavenie poskytujúce ideálny uhol pohľadu a väčšie pohodlie pre ľudí, ktorí trávajú dlhé hodiny prácou pri počítači.

Vstavaný napájací zdroj

Napájací adaptér zabudovaný v zobrazovacom zariadení nahrádza externý napätový adaptér, ktorý zaberá veľa miesta

Správa káblov



Správa káblov je systém, ktorý uchováva usporiadaný pracovný priestor pomocou organizácie káblov a drôtov, ktoré sú potrebné pre činnosť digitálneho zariadenia.



Technické údaje

Obraz/Displej

- Veľkosť panela: 17"/ 43 cm
- Typ panelu LCD: 1 280 x 1 024 pixelov, Polarizátor proti lesku, Vertikálny pás RGB
- Odstup pixelov: 0,264 x 0,264 mm
- Optimálne rozlíšenie: 1 280 x 1 024 @ 60 Hz
- Jas: 250 cd/m²
- Farby displeja: 16 mil.
- Pomer kontrastu (typický): 400:1
- Čas odozvy (typický): 25 ms
- Uhol zobrazenia: @ C/R > 5
- Uhol zobrazenia (horizontálny): 160 stupeň
- Uhol zobrazenia (vertikálny): 160 stupeň
- Horizontálna snímacia frekvencia: 30 - 82 kHz
- Maximálne rozlíšenie: 1 280 x 1 024 @ 75 Hz
- Efektívna viditeľná oblasť: 337,9 x 270,3 mm
- Nastavenia od výroby: 15 režimov
- Obnovovací kmitočet (V): 56 - 76 Hz
- sRGB
- Uživateľom definovateľné režimy: 33 režimov
- Chromatickosť bielej, 6500 K: x = 0,313 / y = 0,329
- Chromatickosť bielej, 9300 K: x = 0,283 / y = 0,297

Pripojiteľnosť

- Vstup signálu: VGA (Analogový)
- Iné pripojenia: Počítačový zvukový vstup

Vybavenie a vlastnosti

- Kompatibilita s Plug & Play: DDC 2B, sRGB, Windows 98/ME/2000/XP
- Vstavané audio: 2 W RMS x 2 stereo reproduktory
- Pohodlie používateľa: Zobrazenie na obrazovke
- Ovládacie prvky monitora: Automatický, Ovládanie jas, Vpravo/vľavo, LightFrame, Ponuka

- (OK), Zapnuté/Vypnuté, Hore/dole, Kontrolné koliesko hlasitosti
- Regulačné schválenia: Značka CE, E2000, FCC-B, UL, CSA, NUTEK, Energy Star, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, EMC, SEMKO, TCO '99
- OSD jazyky: Angličtina, Francúzština, Nemčina, Taliančina, Zjednodušená čínština, Španielčina
- Ďalšia užitočná funkcia: Kensington uzamknutie
- Naklonenie: -5° až 20°
- Upevnenie VESA: 100 x 100 mm
- Tlačidlá a ovládanie: Prispôsobiteľná klávesová skratka, Bočné tlačidlá

Príkon

- Zdroj napájania: Vstavaný
- Spotreba (zapnutý): 40W (typické)
- Indikačná LED dióda napájania: Prevádzka - zelená, Pohotovostný režim/spánok - jantárová
- Je v súlade s: E2000, Energy Star, NUTEK
- Spotreba (vypnutý): > 1 W

Rozmery

- Hmotnosť: 4.7 kg
- Rozsah teploty (prevádzkový): 5°C až 35°C
- Rozsah teploty (uskladnenia): od -20 °C do 60 °C
- Relatívna vlhkosť: 20 % - 80 %
- MTBF: 50 000 hodín
- Hĺbka (so základňou): 197.2 mm
- Výška (so základňou): 398.2 mm
- Šírka (bez základne): 399 mm

Príslušenstvo

- Dodávané príslušenstvo: Napájací kábel striedavého prúdu (AC), VGA kábel
- Manuál používateľa
- Voliteľné príslušenstvo: Super Ergo Base



Dátum vydania
2024-03-22

Verzia: 4.0.5

EAN: 87 10895 81098 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

www.philips.com