



Philips
LCD монитор

43 см (17")
SXGA

170V9FB

Забележителна стойност в рамките на бюджета ви

Този тънък и компактен 170V9 повишава продуктивността с добро изпълнение и отлично удобство, като дава най-добрата стойност за цената.

Най-добро в ценовия клас

- Кратко време на отговор 5 мс
- Отговарят на стандартите RoHS за опазване на околната среда
- В пълна готовност за Windows Vista

Изключително удобство

- Екранът се накланя до идеалния за вас, персонализиран зрителен ъгъл
- sRGB осигурява съгласуване на цветовете между дисплея и отпечатките
- Вградено електрозахранване без нужда от външни адаптери за захранване
- С възможност за ключалка против кражба "Кенсингтън" за допълнителна сигурност

PHILIPS

Акценти

Време за реакция (вкл. – изкл.) 5 мс

Времето за реакция при превключване е интервалът от време, необходим на един течен кристал да премине от активно (черно) в неактивно (бяло) състояние и обратно до активно (черно). Измерва се в милисекунди. По-краткото е по-добро. По-краткото време за реакция означава по-бързи преходи и следователно – по-малко забележими артефакти в изображението при преходи между текст и графика. Времето за реакция при превключване е най-важната величина при изобразяване на съдържание при работа, например документи, графики и фотографии.

Готов за Windows Vista

Готовите за Vista монитори на Philips са в пълна готовност за живо и вълнуващо изобразяване на тази нова, визуално изтънчена и възискателна операционна система Windows, предназначена да разшири възможностите ви за развлечения, да ви направи по-продуктивни и да ви помогне да управлявате работата си с

компютъра у дома и в офиса, като правят бързо, ефикасно и лесно разглеждането, намирането и подреждането на информацията за работа или игра.

В съответствие със стандартите RoHS

Philips проектира и произвежда дисплеи в съответствие със строгите стандарти на Ограничения за използване на вредни вещества (RoHS), ограничаващи използването на олово и други токсични вещества, които могат да навредят на околната среда.

Регулируем наклон

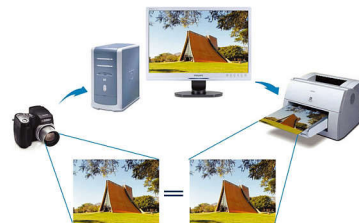
Регулируемият наклон е движение назад и напред на екран върху опората му, за да се постигне положение по желание на потребителя за идеален зрителен ъгъл и по-голямо удобство за хора, прекарващи дълги часове в работа с компютър.

Вградено електрозахранване

Вграденото електрозахранване представлява адаптер за захранване,

вграден в корпуса на дисплейно устройство, който замества обемистия външен адаптер за захранване.

Готовност за sRGB



sRGB е отраслов стандарт, осигуряващ възможно най-доброто съответствие между показваните на екрана цветове и цветовете на отпечатаните снимки.

Съвместим със заключване "Кенсингтън"

Малки отвори в корпуса на дисплея за заключващо устройство, което да фиксира дисплея към неподвижен предмет с цел допълнително предпазване от кражба.



Спецификации

Възможности за свързване

- Вход за сигнал: VGA (аналогов)
- Вход за синхросигнал: Композитен синхросигнал, Отделна синхронизация, Синхронизация по зеленото
- Импеданс на входа за синхр.: 2,2k ohm
- Импеданс на видеовхода: 75 ohm
- Нива на сигнала на видеовхода: 0,7 Vpp

Картина/дисплей

- Размер на панела: 17"/43 см
- Тип на LCD панела: 1280 x 1024 пиксела, Поляризатор против отблясъци, Вертикална RGB ивица
- Стъпка на пикселите: 0,264 x 0,264 мм
- Оптимална разделителна способност: 1280 x 1024 при 60 Hz
- Яркост: 300 cd/m²
- Цветове на дисплея: 16,7 милиона
- Съотношение на контраста (типично): 800:1
- Време на отговор (типично): 5 мс
- Зрителен ъгъл: 160° (хор.) / 160° (верт.), при C/R > 10
- Горизонтална честота на сканиране: 30 - 83 kHz
- Вертикална честота на сканиране: 56 - 75 Hz
- Максимална разделителна способност: 1280 x 1024 при 75 Hz
- Ефективна зона на гледане: 337,9 x 270,3 мм
- sRGB
- Видео точкова честота: 140 MHz

Удобство

- Plug & Play съвместимост: DDC/CI, sRGB, Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista
- Удобство за потребителя: Екранно меню
- Бутони за управление на монитора: Автоматично (назад), Въвеждане (надолу), Яркост (нагоре), Меню, Включване/изключване на захранването
- Одобрения от регулаторните органи: CE маркировка, FCC Class B, UL/cUL
- Езици на екранното меню: Английски, Френски, Немски, Италиански, Португалски, Руски, опростен китайски, Испански, Турски

- Други удобства: Съвместим със заключване "Кенсингтън"
- Tilt: -5° до 20°
- VESA монтиране: 100 x 100 мм

Захранване

- Електрозахранване: Вградено, 100 – 240 V променлив ток, 50/60 Hz
- Потребление (режим "включено"): < 36 W
- LED индикатор на захранването: Включено – зелено, Готовност/спящ – кехлибарено
- Потребление (режим "изключено"): < 1 W

Размери

- Дълбочина на кутията: 419 мм
- Ширина на изделието (със стойката): 372 мм
- Височина на кутията: 145 мм
- Ширина на апарата (+ стойка) (инча): 14.6 инч
- Ширина на кутията: 375 мм
- Височина на изделието (със стойката): 373 мм
- Височина на изделието (със стойката) (инчове): 14.7 инч
- Ширина на изделието: 372 мм
- Дълбочина на изделието (със стойката): 192 мм
- Височина на изделието: 323 мм
- Дълбочина на изделието: 59,0 мм
- Дълбочина на изделието (със стойката) (инчове): 7.6 инч
- Ширина на изделието (инчове): 14,6 инч
- Температурен диапазон (работен): от 0°C до 40°C
- Височина на изделието (инчове): 12.7 инч
- Температурен диапазон (съхранение): от -20°C до 60°C
- Дълбочина на изделието (инчове): 2,3 инч
- Дълбочина на кутията (инча): 16.5 инч
- Височина на кутията (инча): 5.7 инч
- Ширина на кутията (инча): 14.8 инч
- Тегло на изделието (със стойката): 3.65 кг
- Тегло (ф.) на изделието (със стойка): 8.0 lb
- Тегло вкл. опаковката: 4,87 кг
- Тегло, вкл. опаковката (lb): 10,7
- Относителна влажност: 20% - 80%
- Средно време между отказите: 50 000 ч.



Дата на издаване
2024-03-23

Версия: 4.0.5

EAN: 87 12581 42700 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com