

Philips ЖК-монитор 19" sxga

190V9FB

Экономичное решение для вашего бюджета

Плоский и компактный монитор 190V9 повышает эффективность работы за счет функциональности, удобства использования и прекрасного соотношения цена-качество.

Наилучшее соотношение цена — качество

- Малое время отклика 5 мс
- Совместимость со стандартами RoHS по защите окружающей среды
- Поддержка Windows Vista
- Стандарт Energy Star обеспечивает низкое энергопотребление

Невероятное удобство

- Экран наклоняется для обеспечения идеально удобного для вас угла просмотра
- Стандарт sRGB обеспечивает соответствие цветов на экране и распечатками
- Встроенный источник питания исключает потребность во внешних адаптерах питания
- Отверстие для замка от кражи Kensington для дополнительной безопасности



Основные особенности

Время отклика Вкл. - Выкл. - 5 мс

Время отклика Вкл. - Выкл. — это интервал времени, необходимый жидкокристаллической ячейке для перехода из активного (черный цвет) в неактивное (белый цвет) состояние и обратно в активное (черный цвет). Измеряется в миллисекундах. Низкие значения этого параметра означают более быстрые переходы из одного состояния в другое и, следовательно, приводят к менее видимым искажениям отображения текста или графики. Время отклика имеет большое значение при отображении бизнесприложений: документов, графики и фотографий.

Готов к использованию с Windows Vista

Мониторы Philips с программной оболочкой Vista предназначены для яркого отображения этой новой, графически сложной операционной системы Windows с высокими требованиями. Мониторы предназначены для новых впечатлений от развлекательных материалов, для более эффективной работы и помощи в управлении компьютером дома и в офисе. Мониторы делают поиск, просмотр и организацию информации для работы и игр быстрой, эффективной и простой процедурой.

Energy Star



Бытовые электротехнические изделия, маркированные значком Energy Star, разработаны для меньшего энергопотребление, что экономит деньги и сокращает вредное воздействие на окружающую среду. На практике изделия, отвечающие стандарту Energy Star, находясь в режиме ожидания, потребляют менее 1 ватта электроэнергии. Являясь партнером Energy Star, компания Philips создает изделия, соответствующие положениям Energy Star об энергопотреблении. Это становится возможным благодаря использованию инновационной схемы режима ожидания низкого энергопотребления и тщательному подбору компонентов, изготовленных из высокоэффективных материалов.

Совместимость со стандартами RoHS

Дисплеи Philips разработаны и произведены в соответствии с жесткими стандартами Restriction of Hazardous Substances (RoHS), ограничивающими применение свинца и других, вредных для окружающей среды веществ.

Регулируемый угол наклона

Регулируемый наклон экрана на основании позволяет добиться подходящего положения для идеального угла просмотра и комфортного расположения людей, много времени проводящих за компьютером.

Встроенный источник питания

Встроенный источник питания - это встроенный в корпус монитора адаптер питания, заменяющий громоздкий внешний адаптер питания.

Поддержка стандарта sRGB



sRGB — это отраслевой стандарт, гарантирующий максимально возможное соответствие цветов изображения на экране и на распечатке.

Совместимость с замком Kensington

Небольшие прорези в рамке дисплея предназначены для использования с блокирующим устройством, обеспечивая дополнительную защиту от кражи.















Характеристики

Подключения

- Вход сигнала: VGA (аналоговый)
- Синхронизация входного сигнала:
 Композитная синхронизация, Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому
- Сопротивление на синхровходе: 2,2 к ohm
- Сопротивление на видеовходе: 2,2 к опи
 Сопротивление на видеовходе: 75 ohm
- Уровни входного видеосигнала: 0,7 Vpp

Изображение/дисплей

- Размер панели: 19"/ 48 см
- Тип ЖК-панели: 1 280 x 1 024 пикселей, Антибликовый поляризатор, RGB верт. полоса
- Шаг пиксела: 0,294 х 0,294 мм
- Оптимальное разрешение: 1280 x 1024 @ 60 Гц
- Яркость: 300 кд/м²
- Цвета дисплея: 16,7 М
- Коэфф. контрастности (типич.): 800:1
- Время отклика (типич.): 5 мс
- Угол просмотра: 160° (Γ) / 160° (Β), @ C/R >
 10
- Горизонтальная частота сканирования: 30 83
- Вертикальная частота сканирования: 56 75 Гц
- Максимальное разрешение: 1280 x 1024 @ 75 Гц
- Рабочая область просмотра: 376,3 х 301,1 мм
- sRGB
- Шаг точки: 140 МГц

Удобство

- Совместимость с системой Plug & Play: DDC CI, sRGB, Windows 98, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista
- Удобство пользователя: Экранное меню
- управление монитором: Авто (назад), Вход (Вниз), Яркость (Вверх), Меню, Вкл./выкл. питание
- Подтвержденное соответствие нормативам: Маркировка СЕ, Energy Star, FCC класс B, UL/cUL
- Языки экранных меню: Английский, Французский, Немецкий, Итальянский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Турецкий
- Другие удобства: Совместимость с замком Kensington

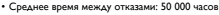
- Наклон: от -5 ° до 20 °C
- Крепление VESA: 100 x 100 мм

Мощность

- Источник питания: Встроенный, 100—240 В перем. тока, 50/60 Гц
- Потребление (в режиме работы): < 36 Вт
- LED-индикатор питания: Рабочий режим: зеленый, Режим ожидания/отключения: янтарный
- Совместим с: Energy Star
- Потребление (в выключенном режиме): < 1 Вт

Размеры

- Глубина коробки: 490 миллиметра
- Ширина с подставкой: 409.1 миллиметра
- Высота коробки: 139 миллиметра
- Ширина ТВ (с подставкой) (дюймы): 16.1 (дюймы)
- Ширина коробки: 451 миллиметра
- Высота с подставкой: 406.8 миллиметра
- Высота устройства (с подставкой) (дюймы): 16.0 (дюймы)
- Ширина устройства: 409,1 миллиметра
- Глубина с подставкой: 204.9 миллиметра
- Высота устройства: 351,9 миллиметра
- Глубина устройства: 58,9 миллиметра
- Глубина устройства (с подставкой) (дюймы):
 8.1 (дюймы)
- Ширина устройства (в дюймах): 16,1 (дюймы)
- Диапазон температур (эксплуатация): от 0°С до 40°С
- Высота устройства (в дюймах): 13.9 (дюймы)
- Диапазон температур (хранение): от -20 $^{\circ}$ С до 60 $^{\circ}$ С
- Глубина устройства (в дюймах): 2,3 (дюймы)
- Глубина коробки (в дюймах): 19.3 (дюймы)
- Высота коробки (в дюймах): 5.5 (дюймы)
- Ширина коробки (в дюймах): 17.8 (дюймы)
 Вес изделия с подставкой: 3.78 кг
- Вес изделия (с подставкой) (фунты): 8.3 фунта
- Вес, включая упаковку: 5,27 кг
- Вес, включая упаковку (фунты): 11,6
- Относительная влажность: 20 % 80 %





Дата выпуска 2024-03-21

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

Версия: 4.0.5

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

EAN: 87 12581 42705 4

www.philips.com