



Philips
ЖК-монитор

19" (48,3 см) E-line
HD

190E2FB

Элегантный дисплей HD обеспечивает непревзойденное качество

Элегантный дизайн, функции SmartContrast и SmartImage Lite делают дисплей 190E2 HD отличным выбором в любой ситуации

Потрясающее качество изображения

- Готов к воспроизведению содержимого HD
- Контрастность SmartContrast 500 000:1 для насыщенных оттенков черного
- SmartImage Lite для улучшения изображения на ЖКД

Дизайн, который гармонирует с интерьером

- Глянцевое покрытие для украшения Вашего интерьера
- Блестящий, элегантный дизайн - дополняет интерьер помещения
- Занимает немного места, подходит для любого образа жизни

Экологически чистые материалы, безопасные для окружающей среды

- Стандарт Energy Star обеспечивает низкое энергопотребление
- Экологически безопасные материалы, соответствующие международным стандартам

Невероятное удобство

- Автоматическое переключение между широкоэкранным и форматом 4:3

PHILIPS

Основные особенности

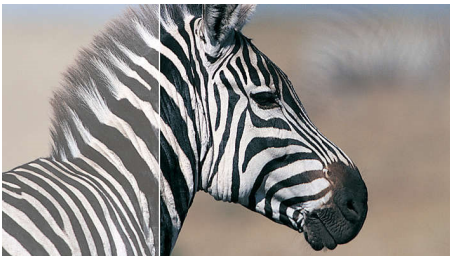
Блестящий, элегантный дизайн

Блестящий, элегантный дизайн, прекрасно вписывается в любой интерьер.

Монитор высокого разрешения

Монитор высокой четкости — это устройство отображения данных, разработанное с целью отображения изображения высокого качества, и способное принимать сигналы от таких источников вещания, как телеприставки HD. HD-монитор обеспечивает более высокое качество изображения по сравнению с прогрессивной разверткой, отвечает высоким стандартам, установленным для экранов высокой четкости, обеспечивает превосходное качество изображения при приеме сигналов за счет универсального соединения как для аналоговых VGA или цифровых соединений DVI без сжатия, а также поддерживает защиту от копирования HDCP. Поддерживает разрешения: 720p (1280x720p @ 50 и 60 Гц с прогрессивной разверткой) и 1080i (1920x1080i @ 50 и 60 Гц с чересстрочной разверткой).

Контрастность SmartContrast 500000:1



Вам необходим ЖК-дисплей с высочайшей контрастностью и яркостью изображения? Современные средства обработки видео в сочетании с уникальной технологией приглушения и усиления подсветки от Philips обеспечивают невероятную реалистичность. SmartContrast усиливает

контрастность и гарантирует превосходную передачу черного цвета, а также всех темных оттенков и областей. Это создает яркое реалистичное изображение с высоким контрастом и яркими, живыми цветами.

Простое управление форматом изображения



Удобный выбор формата в меню от Philips для переключения между форматом 4:3 и режимом полноэкранного просмотра, что позволяет работать с широкими документами без необходимости их прокрутки, просматривать медиафайлы в режиме широкоэкранного просмотра, а также в исходном формате 4:3, без искажений.

Экологически безопасные материалы

При производстве новой линейки мониторов Philips предпочтение было отдано экологически безопасным материалам. Все пластиковые элементы корпуса, металлические рамы и упаковочные материалы полностью пригодны для вторичной переработки. В некоторых моделях используется до 65 % переработанного пластика. Соответствие стандартам RoHS означает существенное сокращение количества ртути и отсутствие токсичных веществ, таких как свинец. Содержание ртути в мониторах с подсветкой CCFL значительно снижено, а в мониторах со светодиодной подсветкой ртуть не используется вообще. Более

подробную информацию см. на веб-сайте Philips <http://www.asimpleswitch.com/global/>.

Energy Star 5.0

Программа снижения энергопотребления Агентства по охране окружающей среды США Energy Star была поддержана во многих странах. Сертификат Energy Star подтверждает, что приобретенная вами продукция соответствует последним стандартам энергопотребления. Новые мониторы Philips имеют сертификат Energy Star 5.0 и соответствуют данным стандартам или даже превосходят их. Например, по требованиям Energy Star 5.0 устройство должно потреблять не более 1 Вт электроэнергии в режиме ожидания, при этом мониторы Philips потребляют в данном режиме менее 0,5 Вт. Более подробную информацию можно найти на веб-сайте www.energystar.gov.

SmartImage Lite

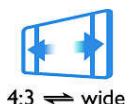
SmartImage Lite — это уникальные и самые современные технологии Philips, которые анализируют отображаемое на экране. В зависимости от выбранной пользователем схемы, SmartImage Lite динамически улучшает контраст, насыщенность и резкость изображений и видеозаписей, а также отображение текста в текстовых приложениях для создания изображения исключительного качества — и все это в режиме реального времени и одним нажатием кнопки.

Глянцевое покрытие

Привлекательное, элегантное глянцевое покрытие дополнит и украсит Ваш интерьер.

Небольшое занимаемое место

Занимает немного места, подходит для любого образа жизни



Характеристики

Подключения

- Вход сигнала: VGA (аналоговый), DVI-D
- Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому

Изображение/дисплей

- Размер панели: 19 дюймов (48,3 см)
- Формат изображения: 16:10
- Тип ЖК-панели: TFT-ЖКД
- Шаг пиксела: 0,285 x 0,285 мм
- Оптимальное разрешение: 1440 x 900 при 60 Гц
- Яркость: 250 кд/м²
- Цвета дисплея: 16,7 М
- SmartContrast: 500000:1
- Время отклика (типич.): 5 мс
- Угол просмотра: 176° (Г) / 170° (В), @ C/R > 5
- Улучшение изображения: SmartImage Lite
- Частота сканирования: 30—83 кГц (Г) / 56—75 Гц (В)
- sRGB

Удобство

- Совместимость с системой Plug & Play: DDC CI, Windows 7 / Vista, Mac OS X, sRGB
- Удобство пользователя: SmartImage Lite, Яркость, Меню, Вход, Автоматические режимы, Вкл./выкл. питание, 4:3 / широкоформатный
- Языки экранных меню: Английский, Французский, Немецкий, Испанский, Итальянский, Русский, Упрощенный китайский, Португальский, Турецкий
- Другие удобства: Замок Kensington

Штатив

- Наклон: -5/20 градусов

Мощность

- Источник питания: Встроенный, 100—240 В перем. тока, 50/60 Гц
- В выключенном состоянии: $\leq 0,5$ Вт

- В активном режиме: $\leq 16,9$ Вт (метод проверки EnergyStar 5.0)
- В режиме ожидания: $\leq 0,8$ Вт
- LED-индикатор питания: Режим работы — белый, Режим ожидания — белый (мигающий)

Размеры

- Изделие с подставкой (мм): 443 x 368 x 170 миллиметра
- Размеры упаковки в мм (ШxВxГ): 522 x 440 x 142 миллиметра
- Изделие без подставки (мм): 443 x 299 x 65 миллиметра

Вес

- Изделие с упаковкой (кг): 5,35 кг
- Изделие с подставкой (кг): 3,80 кг
- Изделие без подставки (кг): 3,50 кг

Условия эксплуатации

- Диапазон температур (эксплуатация): от 0 °C до 40 °C
- Среднее время между отказами: 50 000 часов
- Относительная влажность: 20—80 %
- Диапазон температур (хранение): от -20 °C до 60 °C

Социальная ответственность

- Окружающая среда и энергоэффективность: Energy Star, RoHS

Соответствие стандартам

- Подтверждение соответствия нормативам: Маркировка CE, FCC, Класс B, SEMKO, UL/cUL, EnergyStar 5.0

Корпус

- Цвет: Черный/черный
- Обработка: Глянцевое покрытие



Дата выпуска 2024-03-21

Версия: 1.0.2

EAN: 87 12581 55574 0

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

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

www.philips.com