



Philips
ЖК-монитор со
светодиодной
подсветкой

V Line

20 (видимая область 49,5 см/
19,5")

200V4LAB2

Наслаждайтесь отличным качеством яркого LED-изображения

со стерео АС

Наслаждайтесь естественным LED-изображением в стильном глянцевом корпусе.
Плюс стерео АС. Выбор очевиден!

Всегда яркое и реалистичное изображение

- Дисплей 16:9 для комфортного просмотра
- Светодиодная LED-технология для ярких цветов
- SmartContrast: для насыщенных оттенков черного

Современный дизайн

- Стильный глянцевый корпус
- Компактная подставка экономит место
- Крепление VESA для гибкости при установке

Мультимедийные возможности

- Мощный звук благодаря мощности АС 2x2 Вт (среднекв.)

Бережное отношение к окружающей среде

- Экологически безопасный дисплей без содержания ртути
- Низкое энергопотребление для экономии
- Стандарт Energy Star обеспечивает низкое энергопотребление

PHILIPS

Особенности

Светодиодная технология

Белые светодиоды — это устройства, достигающие предельной яркости за меньшее время. Светодиоды не содержат ртути, что обеспечивает экологичный производственный процесс и утилизацию. Светодиоды позволяют лучше регулировать яркость подсветки ЖК-дисплея, обеспечивая превосходный коэффициент контрастности. Кроме того, их отличает великолепная цветопередача, благодаря одинаковой яркости по всему экрану.

Встроенные стереодинамики

Звук стереокачества для всех мультимедийных приложений и социальных сетей. Эти встроенные АС не только обеспечивают превосходный звук, но и помогают избавиться от спутанных кабелей и сэкономить место на рабочем столе.

SmartContrast



SmartContrast — технология Philips, которая анализирует отображаемый контент и автоматически настраивает цвета и интенсивность подсветки для динамичного улучшения контраста. Тем самым обеспечивается оптимальный уровень контрастности и наилучшее качество цифрового изображения, а также большая насыщенность темных оттенков, что особенно важно во время игр. При выборе экономичного режима уровень контрастности регулируется, а подсветка настраивается для оптимальной работы со стандартными офисными приложениями и экономии электроэнергии.

Не содержит ртути

Мониторы Philips со светодиодной подсветкой не содержат ртути — одного из

самых токсичных материалов, оказывающего негативное воздействие на людей и животных. Этот факт снижает негативное воздействие монитора на окружающую среду от момента его производства до утилизации.

Низкое энергопотребление

Низкое энергопотребление для экономии

Стильный глянцевый корпус

Стильный глянцевый корпус

Компактная подставка экономит место

Компактная подставка экономит место

крепление VESA

Крепление VESA для гибкости при установке

Дисплей 16:9

Дисплей 16:9 для комфортного просмотра

Energy Star

Стандарт Energy Star обеспечивает низкое энергопотребление



Hg Free



VESA Mount



SmartContrast



Built-in Speaker



Low Power



LED

Характеристики

Подключения

- Вход сигнала: VGA (аналоговый), DVI-D (цифровой HDCP)
- Синхронизация входного сигнала: Раздельная синхронизация, Синхронизация по зеленому
- Аудиовход/аудиовыход: Аудиовход ПК

Изображение/дисплей

- Размер панели: 49,5 см/19,5 дюйма
- Формат изображения: 16:9
- Тип ЖК-панели: TFT-ЖКД
- Тип подсветки: Система W-LED
- Шаг пиксела: 0,32 x 0,31 мм
- Оптимальное разрешение: 1600 x 900 при 60 Гц
- Яркость (макс.): 200 кд/м²
- Цвета дисплея: 16,7 М
- Коэфф. контрастности (типич.): 600:1
- SmartContrast: 10 000 000:1
- Время отклика (типич.): 5 мс
- Угол просмотра: 90 ° (Г) / 65 ° (В), @ C/R > 10
- Рабочая область просмотра: 432,00 (Г) x 239,76 (В)
- Частота сканирования: 30–83 кГц (Г)/56–76 Гц (В)
- sRGB

Удобство

- Совместимость с системой Plug & Play: DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 8/7/XP
- Встроенное аудио: 2,0 Вт x 2
- Удобство пользователя: Авто/вниз, Яркость/назад, Меню/ОК, Вкл./выкл. питание, Громкость/вверх
- Языки экранных меню: Португальский (Бразилия), Чешский, Голландский, Английский, Финский, Французский, Немецкий, Греческий, Венгерский, Итальянский, Японский, Корейский, Польский, Португальский, Русский, Упрощенный китайский, Испанский, Шведский, Турецкий, Традиционный китайский, Украинский
- Другие удобства: Замок Kensington, Крепление VESA (100x100 мм)

Штатив

- Наклон: -5/20 градусов

Мощность

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

- В активном режиме: 16 Вт (типич.), 19 Вт (макс.)
- В режиме ожидания: 0,5 Вт
- LED-индикатор питания: Режим работы — белый, Режим ожидания — белый (мигающий)
- Маркировка класса энергоэффективности: E

Размеры

- Изделие с подставкой (мм): 479 x 369 x 201 миллиметра
- Размеры упаковки в мм (ШxВxГ): 567 x 372 x 124 миллиметра
- Изделие без подставки (мм): 479 x 299 x 48 миллиметра

Вес

- Изделие с упаковкой (кг): 3,83 кг
- Изделие с подставкой (кг): 2,72 кг
- Изделие без подставки (кг): 2,39 кг

Условия эксплуатации

- Высота над уровнем моря: Рабочий режим: +12 000 футов (3,658 м), бездействие: +40 000 футов (12,192 м)
- Диапазон температур (эксплуатация): от 0 °C до 40 °C
- Среднее время между отказами: 30 000 часов
- Относительная влажность: 20–80 %
- Диапазон температур (хранение): от -20 °C до 60 °C

Социальная ответственность

- Окружающая среда и электроэнергия: Energy Star, RoHS, Не содержит ртуть
- Упаковка пригодна для вторичной переработки: 100 %

Соответствие стандартам

- Подтверждение соответствия нормативам: Маркировка CE, FCC класс B, EAC, SEMKO, Сертификация TCO, UL/cUL, TUV/ISO9241-307, BSMI, WEEE, CEC

Корпус

- Цвет: Черный
- Обработка: Глянцевая (передняя панель)/текстурная (задняя панель)

Комплект поставки

- Кабели: VGA, аудиокабель, кабель питания
- Монитор с подставкой
- Пользовательская документация



Дата выпуска 2024-03-21

Версия: 2.0.1

EAN: 87 12581 73687 3

© 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