

Philips Brilliance
LCD монитор с ерг.
основа, USB, аудио

20" (50,8 см) B-line
WSXGA+

201B2CB

Ергономичен бизнес дисплей повишава продуктивността

С функции като Ergo base, стереозвук, USB порт, 0,1 W плавно изключване, SmartImage и SmartControl, енергийно ефективният бизнес дисплей Philips 201B2 повишава вашата продуктивност

Устойчиво екологично решение

- EPEAT Gold е гаранция за най-ниско въздействие върху околната среда
- Energy Star за енергийна ефективност и ниско потребление на мощност
- 0,1 W в режим плавно изключване
- SmartPower: до 50% икономия на енергия

Забележителни показатели на дисплея

- SmartImage: Оптимизиран лесен за използване дисплей

Ергономичен дизайн

- 70 мм настройка на височината за идеално положение на седене
- Регулиране на наклона и завъртането за идеален ъгъл на гледане

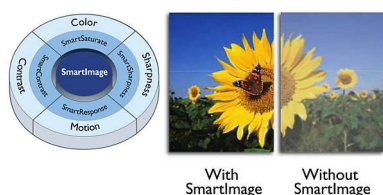
Изключително удобство

- USB порт за удобно свързване на периферия
- Модерно сензорно управление
- Вграден стерео звук за работа с мултимедия

PHILIPS

Акценти

SmartImage



SmartImage е изключителна върхова технология на Philips, която анализира показаното на екрана и ви дава оптимизирани показатели на дисплея. Този лесен за използване интерфейс ви позволява да избирате различни режими, каквито са "Офис", "Изображение", "Развлечения", "Икономия" и др., съответно на използваното приложение. На основата на този избор SmartImage динамично оптимизира контраста, наситеността на цветовете и рязкостта на изображения и видео за постигане на най-добри показатели на дисплея. Режимът "Икономия" ви предлага големи икономии на енергия. И всичко това в реално време, с натискане само на един бутон!

Наклон и завъртане на екрана

Наклонът и завъртането на екрана са възможни благодарение на вграден в опората механизъм, който позволява на монитора да се завърта и накланя назад или напред.

70 мм настройка на височината

Компактната ергономична основа е "приятелски настроена към хората" стойка на мониторите Philips с регулиране на наклона, завъртането и височината, така че всеки потребител да може да разположи монитора за постигане на максимално удобство и ефективност при гледане.

Вграден стерео звук

Чифт висококачествени източници на стерео звук, вградени в дисплея. Може да бъде с видимо насочване напред или невидимо насочване надолу, насочване

нагоре, насочване назад и др., в зависимост от модела и дизайна.

Сензорно управление



Сензорното управление се състои от интелигентни чувствителни на допир икони, които заменят изпъкналите бутони и позволяват на потребителя да регулира монитора според изискванията си. Те реагират и на най-лекото докосване и придават съвременно усещане на монитора.

EPEAT Gold (Златен сертификат)

Мониторите на Philips, сертифицирани на ниво EPEAT GOLD, гарантират защита на човешкото здраве и околната среда в съчетание с висока енергийна ефективност, гарантираща ниски емисии на променящите климата парникови газове. Програмата EPEAT помага на купувачите при оценка, сравнение и избор на монитори, въз основа на 51 екологични критерия, поддържани от EPA в САЩ. Златният Сертификат гарантира, че поне 30% от използваните пластмаси са от рециклиран материал, което гарантира намаляване на използването на токсични и опасни материали. Сертификатът EPEAT Gold е валиден само когато Philips е регистрирал продукта. Посетете www.epeat.net, за да видите състоянието на регистрацията във вашата страна.

Energy Star 5.0

Energy Star е спонсорирана от EPA в САЩ програма за енергийна ефективност, възприета и в много други държави. Сертифицирането по Energy Star гарантира, че купувате продукт, отговарящ на най-актуалните стандарти за енергийна ефективност и действащ с максимална

енергийна ефективност на всички равнища. Новите монитори на Philips са сертифицирани по спецификацията Energy Star 5.0 и отговарят на стандарта или го надхвърлят. Например, в режим на неактивност Energy Star 5.0 изисква под 1 ват потребявана мощност, а мониторите на Philips потребяват под 0,5 вата. Допълнителна информация можете да намерите на адрес www.energystar.gov

Захранване SmartPower

SmartPower е технология за изкуствен интелект, която прави динамичен анализ на съдържанието на образа върху екрана, с цел пестене на енергия. Интензивността на подсветката може да се контролира автоматично и предварително да се настрои системно, с цел снижаване на консумираната мощност с до 50%, което значително намалява енергийните разходи

USB 2.0 порт



USB портът позволява на потребителя удобно да свързва своите мултимедийни Plug and Play устройства, например USB памет, камера, портативен твърд диск, уеб камера, PDA, принтер и много други, които имат USB връзка. Удобно разположеният USB 2.0 порт на монитора позволява на USB 2.0 сигналите да преминават до компютъра. Отбележете, че много устройства, като камери и твърди дискове, може да се нуждаят от независимо захранване, защото имат по-високи изисквания за мощност, отколкото може да предостави USB портът на монитора

0,1 W в режим на готовност

0,1 W в режим плавно изключване



Спецификации

Възможности за свързване

- Вход за сигнал: VGA (аналогов), DVI-D (цифрово, HDCP)
- USB: USB 2.0, 1 бр.
- Вход за синхросигнал: Отделна синхронизация, Синхронизация по зеленото
- Аудио (вход/изход): Стереозвук, Звук вход за PC, Изход за слушалки (3,5 мм жак) x 1

Картина/дисплей

- Размер на панела: 20 инча / 50,8 см
- Съотношение на размерите на картината: 16:9
- Тип на LCD панела: TFT-LCD
- Стъпка на пикселите: 0,277 x 0,277 мм
- Оптимална разделителна способност: 1600 x 900 при 60 Hz
- Яркост: 250 cd/m²
- Цветове на дисплея: 16,7 милиона
- SmartContrast: 500 000:1
- Време на отговор (типично): 5 мс
- Зрителен ъгъл: 176° (хор.)/170° (верт.), при C/R > 5
- Подобрение на картината: SmartImage
- Честота на сканиране: 30 – 83 kHz (хор.)/56 – 75 Hz (верт.)
- sRGB

Удобство

- Plug & Play съвместимост: DDC/CI, Windows 7/ Vista/XP, Mac OS X, sRGB
- Вграден звук: 1,5 W x 2
- Удобство за потребителя: SmartImage, Сила на звука, Включване/изключване на захранването, Захранване SmartPower, Меню
- Езици на екранното меню: Английски, Френски, Немски, Испански, Италиански, Руски, опростен китайски, Португалски
- Други удобства: VESA монтиране (100 x 100 мм), ключалка "Кенсингтън"

Стойка

- Регулиране на височината: 70 мм
- Шарнирен: -65/+65 градуса
- Накланяне: -5/+20 градуса

Захранване

- Електрозахранване: Вградено, 100 – 240 V променлив ток, 50/60 Hz
- Режим Smart Power: 11 W (мин.)
- Режим изключено: 0,1 W
- Режим включено: 19,62 W (метод на изпитване EnergyStar 5.0)
- Режим готовност: 0,1 W
- LED индикатор на захранването: Включено – бяло, Режим на готовност – Бяло (мигащо)

Размери

- Изделие със стойка (мм): 494 x 407 x 220 мм
- Опаковка в мм (Ш x В x Д): 564 x 466 x 191 мм
- Изделие без стойка (мм): 494 x 316 x 49 мм

Тегло

- Изделие с опаковка (кг): 6,95 кг
- Изделие със стойка (кг): 5,06 кг
- Изделие без стойка (кг): 3,69 кг

Работни условия

- Температурен диапазон (работен): от 0°C до 40°C °C
- Средно време между отказите: 50 000 час(а)
- Относителна влажност: 20% – 80 %
- Температурен диапазон (съхранение): от -20°C до 60°C °C

Устойчивост

- Околна среда и енергия: Директива RoHS, EPEAT Gold (Златен сертификат), EnergyStar 5.0
- Рециклируеми материали на опаковката: 100 %

Съответствие и стандарти

- Одобрения от регулаторните органи: BSMI, CE маркировка, FCC, Клас B, GOST, SEMKO, TCO 5.0, TUV/GS, TUV Ergo, UL/cUL

Корпус

- Цвят: Черно/черно
- Покритие: Текстура



Дата на издаване
2024-03-23

Версия: 2.0.3

EAN: 87 12581 53528 5

© 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