27B2DA



Изящная и сверхтонкая конструкция, гибкие возможности подключения, большая 27-дюймовая IPS-панель с потрясающими цветами и функциями для защиты глаз

27B2DA от AOC оснащен 27-дюймовой IPS-панелью Full HD с реалистичными цветами. Подключения VGA, DVI и HDMI обеспечивают возможность использования различных исходных устройств. 27B2DA – прекрасный вариант для установки нескольких мониторов благодаря поддержке крепления VESA, 3-сторонней безрамной панели и широкому углу обзора. Кроме того, он оснащен технологиями LowBlue и FlickerFree.



функции



Безрамная конструкция

Помимо современного и привлекательного внешнего вида, безрамные конструкции обеспечивают бесшовный вид при использовании нескольких мониторов. Ваш курсор/окна больше не будут пропадать в темной бездне рамок при установке нескольких мониторов рядом друг с другом.



Разрешение Full HD

Хотите посмотреть фильм Blu-ray в полноценном качестве, насладиться играми с высоким разрешением или читать четкий текст, используя офисные приложения? Благодаря разрешению Full HD 1920 x 1080 пикселей данный монитор позволит вам это. Чтобы вы не просматривали, разрешение Full HD позволит не упустить даже мельчайшие детали без необходимости в новейшем видеоадаптере или интенсивном использовании системных ресурсов.



Панель IPS

Панель IPS обеспечивает отличный обзор с реалистичными, но в то же время яркими и точными цветами. Цвета выглядят одинаково вне зависимости от угла просмотра дисплея.



HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) поддерживается игровыми консолями текущего поколения, современными графическими профессорами и ТВ-приставками, с поддержкой системы защиты цифрового содержимого НDСР. HDMI версий 1.3-1.4b поддерживает частоты обновления в 144 Гц при 1080р и 75 Гц при 1440р, в то время как HDMI версий 2.0-2.0b поддерживает 240 Гц при 1080р, 144 Гц при 1440р и 60 Гц при 2160р (4K).



Low Blue Light

Короткие волны синего цвета могут стать причиной ухудшения зрения. Технология АОС Low Blue Light полностью блокирует вредоносные синие лучи без потери цветовых качеств дисплея. Другие попытки устранения и уменьшения лучей синего цвета включают применение различных фильтров и параметров для получения затемненного изображения и изображения в желтоватых оттенках.



Flicker Free

В технологии Flicker-Free AOC применяется система подсветки на основе сглаженного постоянного тока, снижая мерцание изображения. При максимально сниженной нагрузке и усталости глаз вы сможете насладиться длительным игровым марафоном с комфортом!

РИДАМ РЕМЕРОВИТЕ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	
Наименование модели	27B2DA
Канал	B2C
Размеры изделия вместе с подставкой (Д х Ш х В)	Серия Basic
Семейство конструкций	B2
Дата запуска (расчетная)	01.11.2020
EAN	4038986188302

ИНФОРМАЦИЯ О ДИ	ІСПЛЕЕ
Размер экрана (дюйм.)	27,0
Размер экрана (см)	68,58
Плоский/ изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Обработка панели	Антиблик (AG)
Шаг пикселя (mm)	0,3114
Пикселей на дюйм	82,0
Разрешение панели	1920x1080
Соотношение сторон	16:9
Тип панели	IPS
Тип подсветки	WLED
Мах Частота обновления	75 Hz
Время отклика GtG	4 MC
Соотношение статической контрастности	1000:1
Соотношение динамической контрастности	20M:1
Угол обзора (CR10)	178/178
Цвета дисплея	16,7 млн
Brightness in nits	250 cd/m²

ФУНКЦИИ ВИДЕО		
Технология синхронизации (VRR)	Adaptive Sync	
Технология Blue Light	Low Blue Light	
Цветовая гамма (sRGB) CIE 1931 %	101,0	
Цветовая гамма (Adobe RGB) CIE 1931 %	74,0	
Flicker-Free	Flicker Free	
ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ		
Цвет рамки (спереди)	Черный	

ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ		
Цвет рамки (спереди)	Черный	
Цвет корпуса (сзади)	Черный	
Отделка корпуса (сзади)	Текстура	
Частота обновления	Да	
Мощность динамика	2 W x 2	
Защитный замок Kensington	Да	
Настенное крепление Vesa	100x100	

ЭРГОНОМИКА	
Наклон	-5/21,5
Переворот	No

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ		
Energy Star	Energy star 8	
WEEE	Да	
корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок	Да	
HF	Да	
Без содержания ртути	Да	
Соответствие требованиям REACH	100 % перерабатываемый	

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ		
Электропитание	Внешнее	
Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах	22,0	
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,5	
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,5	
Класс энергоэффективнос	E ETM	

СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ		
СВ	Да	
CE	Да	
TUV-GS-Mark	Да	
ISO 9241-307	Да	
EAC	Да	
FCC	Да	
Microsoft WHQL	Да	

ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ		
HDMI	HDMI 1.4 x 1	
Сигнал аудиовыхода	Выход наушников (3,5 мм)	
D-SUB (VGA)	1x	
DVI	1x DVI-D	

РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ	
Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm	456.39(H) x 612.14(W) x 182.95(D)
Размеры изделия без подставки (ШхВхГ) mm	361.39(H) x 612.14(W) x 37.6(D)
Размеры упаковки (ШхВхГ) mm	492(H) x 614(W) x 131(D)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	5,5
Вес нетто без упаковки (кг)	3,6

комплектность	
HDMI-кабель	1.8
Кабель питания С13	1.8

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ		
Гарантийный период	3 года	