

Надежный 18,5-дюймовый монитор для каждого

Данный компактный 18,5-дюймовый дисплей обеспечивает великолепную производительность для пользователей домашних ПК. Он также помогает снизить затраты благодаря небольшому расходу энергии, предлагает возможность наклона и настенного крепления.

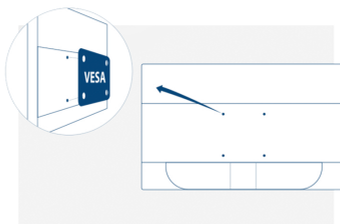


функции



Kensington Lock

Защитный замок Kensington является антикражной системой, состоящей из укрепленного металлического отверстия в корпусе соответствующего устройства, предназначенного для использования вместе с металлическим кабелем, крепящимся замком с ключом. Замки Kensington позволяют обезопасить ваш монитор AOC на LAN-мероприятиях, на предприятиях или везде, где вы его поставите.



Vesa Mount

Подставки AOC Ergo Base обеспечивают универсальность, прочность и простоту использования одновременно. Вы все еще хотите использовать настенное крепление или составить комбинацию из нескольких мониторов на настольных подставках? Крепления VESA обеспечивают максимальную гибкость. Вверх ногами, в поворотном режиме, друг на друге – крепите монитору, куда пожелаете при помощи креплений и подставок сторонних производителей благодаря возможностям крепления VESA.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Наименование модели	E970SWN
Канал	B2C
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Basic
Семейство конструкций	70 ID
Дата запуска (расчетная)	28.12.2014
EAN	4038986193788

ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ	
Размер экрана (дюйм.)	18,5
Размер экрана (см)	46,99
Плоский/изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Шаг пикселя (mm)	0,3
Разрешение панели	1366x768
Соотношение сторон	16:9
Тип панели	TN
Тип подсветки	WLED
Max Частота обновления	60 Hz
Время отклика GtG	5 мс
Соотношение статической контрастности	700:1
Соотношение динамической контрастности	20M:1
Угол обзора (CR10)	90/65
Цвета дисплея	16,7 млн
Brightness in nits	200 cd/m ²

ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ	
Цвет рамки (спереди)	Черный
Цвет корпуса (сзади)	Черный
Отделка корпуса (сзади)	Текстура
Настенное крепление Vesa	100x100

ЭРГОНОМИКА	
Наклон	-5/15
Переворот	No

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ	
Energy Star	Energy star 8
WEEE	Да
Соответствие требованиям RoHS	Да
Без содержания ртути	Да
Соответствие требованиям REACH	100 % перерабатываемый

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ	
Электропитание	Внутреннее
Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах	10,52
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,14
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,08
Класс энергоэффективности	E

СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ

CB	Да
----	----

CE	Да
----	----

TUV-Bauart-Mark	Да
-----------------	----

TUV-GS-Mark	Да
-------------	----

EAC	Да
-----	----

FCC	Да
-----	----

Microsoft WHQL	Да
----------------	----

Политика в отношении пикселей	ISO 9241-307
-------------------------------	--------------

ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

D-SUB (VGA)	1x
-------------	----

РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размеры изделия вместе с подставкой (ШxВxГ) mm	47.68(H) x 437.37(W) x 271.6(D)
--	---------------------------------

Размеры упаковки (ШxВxГ) mm	102(H) x 490(W) x 345(D)
-----------------------------	--------------------------

Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	2,8
------------------------------------	-----

Вес нетто без упаковки (кг)	2,15
-----------------------------	------

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Кабель D-SUB (VGA)	1.8
--------------------	-----

Кабель питания C7	1.2
-------------------	-----

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантийный период	3 года
--------------------	--------

СВБР	50.000 hours (excluded backlight)
------	-----------------------------------