E970SWN



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 АОС на LAN-мероприятиях, на предприятиях или везде, где вы его поставите.



Vesa Mount

Подставки АОС 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 х Ш х В)	Серия Basic
Семейство конструкций	70 ID
Дата запуска (расчетная)	28.12.2014
EAN	4038986193788

ИНФОРМАЦИЯ О ДИ	СПЛЕЕ
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
Мах 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 энергоэффективно	Е Эти	

СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ		
СВ	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 47.68(H) x 437.37(W) x вместе с подставкой (ШхВхГ) mm 271.6(D) 102(H) x 490(W) x 345(D) Размеры упаковки (ШхВхГ) Вес брутто вместе с 2,8 упаковкой (кг) Вес нетто без 2,15 упаковки (кг)

комплектность		
Кабель D-SUB (VGA)	1.8	
Кабель питания С7	1.2	

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ **Гарантийный** 3 года период