

19,53-дюймовый монитор с превосходным качеством изображения и энергоэффективными функциями

Энергоэффективная светодиодная подсветка, высокая контрастность и время отклика 5 мс гарантируют четкость и реалистичность изображения. Интеллектуальные функции, такие как экономичный режим и e-Saver максимально снижают расход энергии.



функции



1920x1080

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 видеoadаптере или интенсивном использовании системных ресурсов.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ		ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ		ЭРГОНОМИКА	
Наименование модели	M2060SWD	Размер экрана (дюйм.)	19,53	Наклон	-5/22
Канал	B2B	Размер экрана (см)	49,6062		
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Essential	Плоский/ изогнутый	Плоский		
Семейство конструкций	60 ID	Твердость дисплея	3H		
Дата запуска (расчетная)	29.12.2014	Шаг пикселя (mm)	0,22		
EAN	4038986116183	Разрешение панели	1920x1080		
		Соотношение сторон	16:9		
		Тип панели	MVA		
		Тип подсветки	WLED		
		Max Частота обновления	60 Hz		
		Время отклика GtG	5 мс		
		Соотношение статической контрастности	3000:1		
		Соотношение динамической контрастности	50M:1		
		Угол обзора (CR10)	178/178		
		Цвета дисплея	16,7 млн		
		Brightness in nits	250 cd/m ²		
ФУНКЦИИ ВИДЕО					
Технология Blue Light		Low Blue Light			
ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ					
Цвет корпуса (сзади)		Черный			
Отделка корпуса (сзади)		Текстура			
Настенное крепление Vesa		100x100			
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ					
Сертификат TCO		6			
WEEE		Да			
Соответствие требованиям RoHS		Да			
Без содержания ртути		Да			
Соответствие требованиям REACH		100 % перерабатываемый			
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ					
Электропитание		Внешнее			
Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах		13,42			
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах		0,5			
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах		0,3			
Класс энергоэффективности		F			
СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ					
CB		Да			
CE		Да			
TUV-Bauart-Mark		Да			
ISO 9241-307		Да			
EAC		Да			
Microsoft WHQL		Да			
Политика в отношении пикселей		ISO 9241-307			

ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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

РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размеры изделия
вместе с
подставкой
(ШxВxГ) mm

358.3(H) x 477.6(W)
x 179.5(D)

Размеры
упаковки (ШxВxГ)
mm

113(H) x 532(W) x
418(D)

Вес брутто
вместе с
упаковкой (кг)

5,5

Вес нетто без
упаковки (кг)

2,52

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Кабель D-SUB
(VGA)

1.8

DVI-кабель

1.8

Звуковой кабель

1.8

Кабель питания
C7

1.8

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантийный
период

3 года