M2060PWDA2



19,53-дюймовый MVA Full HD монитор для бизнеса

Данный энергоэффективный 19,53-дюймовый монитор с яркой MVAпанелью, разрешением Full HD обладает высокой контрастностью 3000:1 и креплением VESA для настенной установки.



функции



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.



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.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Наименование модели	M2060PWDA2
Канал	B2B
Размеры изделия вместе с подставкой (Д х Ш х В)	Серия Рго
Семейство конструкций	60 ID
Дата запуска (расчетная)	29.12.2014
EAN	4038986105163

ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ	
Размер экрана (дюйм.)	19,53
Размер экрана (см)	49,6062
Плоский/ изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Шаг пикселя (mm)	0,22
Разрешение панели	1920x1080
Соотношение сторон	16:9
Тип панели	MVA
Тип подсветки	WLED
Мах 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/m²

ФУНКЦИИ ВИДЕО	
Flicker-Free	No

ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ	
Цвет корпуса (сзади)	Черный
Отделка корпуса (сзади)	Текстура
Мощность динамика	2 W x 2
Настенное крепление Vesa	100x100

ЭРГОНОМИКА	
Наклон	-5/22
Регулировка по высоте (мм)	130mm
Поворот	-165/165
Переворот	Yes

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ	
Сертификат ТСО	6
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	13,42
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,5
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,3
Класс энергоэффективнос	E Tu

СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ	
СВ	Да
CE	Да
TUV-Bauart-Mark	Да
TUV-GS-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 (ШхВхГ) mm	358.3(H) x 477.6(W) x 179.5(D)
Размеры упаковки (ШхВхГ) mm	168(H) x 668(W) x 366(D)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	5,99
Вес нетто без упаковки (кг)	4,85

комплектность	
Кабель D-SUB (VGA)	1.8
DVI-кабель	1.8
Звуковой кабель	1.8
Кабель питания С7	1.8

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Гарантийный период	3 года