

Четкой изображение под любым углом обзора

Данный дисплей Full HD обеспечивает широкий угол обзора благодаря усовершенствованной IPS-панели. Он также поражает своей сверхтонкой рамкой в минималистическом стиле.



функции

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 процессорами и ТВ-приставками, с поддержкой системы защиты цифрового содержимого HDCP. HDMI версий 1.3-1.4b поддерживает частоты обновления в 144 Гц при 1080p и 75 Гц при 1440p, в то время как HDMI версий 2.0-2.0b поддерживает 240 Гц при 1080p, 144 Гц при 1440p и 60 Гц при 2160p (4K).

Flicker Free

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

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.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ		ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ		ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
Наименование модели	I220SWH	Частота обновления	Да	HDMI	HDMI 1.4 x 1
Канал	B2C	Настенное крепление Vesa	100x100	Сигнал аудиовыхода	Выход наушников (3,5 мм)
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Basic			D-SUB (VGA)	1x
Дата запуска (расчетная)	01.08.2017				
EAN	4038986126113				
ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ		ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ		РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ	
Размер экрана (дюйм.)	21,5	Сертификат TCO	7	Размеры изделия вместе с подставкой (ШxВxГ) mm	195.11(H) x 489.76(W) x 368.39(D)
Плоский/ изогнутый	Плоский	WEEE	Да	Размеры упаковки (ШxВxГ) mm	382(H) x 552(W) x 118(D)
Твердость дисплея	3H	Соответствие требованиям RoHS	Да	Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	4,38
Шаг пикселя (mm)	0,24795			Вес нетто без упаковки (кг)	3,13
Разрешение панели	1920x1080				
Тип подсветки	WLED				
Max Частота обновления	60 Hz				
Время отклика GtG	5 мс				
Соотношение статической контрастности	1000:1				
Соотношение динамической контрастности	20M:1				
Цвета дисплея	16,7 млн				
Brightness in nits	250 cd/m ²				
ФУНКЦИИ ВИДЕО		ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ		КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Технология Blue Light	Low Blue Light	Электропитание	Внешнее	HDMI-кабель	1.5
Flicker-Free	Flicker Free	Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах	17,0	Кабель D-SUB (VGA)	1.2
		Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,5	Кабель питания C13	1.2
		Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,5		
		Класс энергоэффективности	A		
СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ		ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ			
		CE	Да	Гарантийный период	3 года
		TUV-Bauart-Mark	Да		
		ISO 9241-307	Да		
		EAC	Да		
		FCC	Да		
		Microsoft WHQL	Да		
		Политика в отношении пикселей	ISO 9241-307		