# **22P2DU**



## Высокая производительность и комфорт с 21,5-дюймовым Full HD дисплеем

Созданный для профессионалов, монитор 22P2DU оснащен плоской 21,5-дюймовой IPS/3FL-панелью с разрешением Full HD и обладает широкими углами обзора 178°/178° и трехсторонней безрамной конструкцией. Он имеет встроенный концентратор USB 3.2, разъемы VGA, DVI и HDMI, обеспечивает пользователю максимальный комфорт благодаря превосходной эргономике и технологиям снижения нагрузки на глаза, таким как Flicker-Free и Low Blue.



### функции





#### Эргономичность

Почувствуйте комфорт! Регулируемые по высоте поворотные и наклонные стойки АОС помогут вам найти наиболее удобное и правильное положение.





#### 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.



#### Безрамная конструкция

Помимо современного и привлекательного внешнего вида, безрамные конструкции обеспечивают бесшовный вид при использовании нескольких мониторов. Ваш курсор/окна больше не будут пропадать в темной бездне рамок при установке нескольких мониторов рядом друг с другом.



#### Настройка поворота

Функция поворота позволяет поворачивать на 180° из ландшафтного режима в портретный, что особенно важно при подготовке публикаций с помощью настольных издательских инструментов.

#### Встроенные динамики

Встроенные динамики позволяют легко общаться с семьей, друзьями и коллегами. А во время игры, просмотра фильмов и прослушивания музыки вы сможете насладиться качественным звуком без необходимости надоедливого подключения внешних динамиков.



#### 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.

ОБЩАЯ ИНФОРМAL	<b>Р</b>
Наименование модели	22P2DU
Канал	B2B
Размеры изделия вместе с подставкой (Д х Ш х В)	Серия Рго
Семейство конструкций	P2
Дата запуска (расчетная)	01.07.2020
EAN	4038986127271

ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ	
Размер экрана (дюйм.)	21,5
Размер экрана (см)	54,61
Плоский/ изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Обработка панели	Антиблик (AG)
Шаг пикселя (mm)	0,24795
Пикселей на дюйм	10246,0
Разрешение панели	1920x1080
Соотношение сторон	16:9
Тип панели	IPS
Тип подсветки	WLED
Мах Частота обновления	75 Hz
Время отклика GtG	4 мс
Соотношение статической контрастности	1000:1
Соотношение динамической контрастности	50M:1
Угол обзора (CR10)	178/178
Цвета дисплея	16,7 млн
Brightness in nits	250 cd/m <sup>2</sup>

ФУНКЦИИ ВИДЕО	
Технология синхронизации (VRR)	Adaptive Sync
Технология Blue Light	Low Blue Light
Цветовая гамма (sRGB) CIE 1931 %	102,0
Цветовая гамма (Adobe RGB) CIE 1931 %	76,0
Flicker-Free	Flicker Free

ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ	
Цвет рамки (спереди)	Черный
Цвет корпуса (сзади)	Черный
Отделка корпуса (сзади)	Текстура
Частота обновления	Да
Мощность динамика	2 W x 2
Защитный замок Kensington	Да
Настенное крепление Vesa	100x100

ЭРГОНОМИКА	
Наклон	-5/35
Регулировка по высоте (мм)	150mm
Поворот	-180/180
Переворот	Yes

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ           Сертификат ТСО         8           Energy Star         Energy star 8           EPEAT         Серебристый           WEEE         Да           корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок         Да           Соответствие требованиям ROHS         Да           НГ         Да           Тип изделия         Да           Без содержания ртути         Да           Соответствие требованиям REACH         100 % перерабатываемый перерабатываемый переработанный пластик от		
Епегду Star Епегду star 8  ЕРЕАТ Серебристый  WEEE Да  корпус не Содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок  Соответствие требованиям ROHS  НЕ Да  Тип изделия Да  Без содержания ртути  Соответствие требованиям REACH  Переработанный  85%	ЭНЕРГОЭФФЕКТИВ	НОСТЬ
ЕРЕАТ Серебристый  WEEE Да  корпус не Содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок  Соответствие требованиям RoHS  НГ Да  Тип изделия Да  Без содержания ртути  Соответствие требованиям да  Без содержания ртути  Соответствие перерабатываемый REACH  Переработанный 85%	Сертификат ТСО	8
WEEE         Да           корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок         Да           Соответствие требованиям RoHS         Да           НF         Да           Тип изделия         Да           Без содержания ртути         Да           Соответствие требованиям REACH         100 % перерабатываемый перерабатываемый REACH	Energy Star	Energy star 8
корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок  Соответствие требованиям RoHS  НF Да  Тип изделия Да  Без содержания ртути  Соответствие требованиям да ртути  Соответствие перерабатываемый REACH	EPEAT	Серебристый
содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок  Соответствие требованиям RoHS  НF Да  Тип изделия Да  Без содержания ртути  Соответствие требованиям REACH  Переработанный 85%	WEEE	Да
требованиям RoHS  HF Да  Тип изделия Да  Без содержания ртути  Соответствие требованиям REACH  Переработанный 85%	содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких	Да
Тип изделия Да  Без содержания да ртути  Соответствие требованиям REACH  Переработанный 85%	требованиям	Да
Без содержания да ртути  Соответствие требованиям REACH  Переработанный 85%	HF	Да
ртути  Соответствие требованиям перерабатываемый REACH  Переработанный 85%	Тип изделия	Да
требованиям перерабатываемый REACH Переработанный 85%		Да
• •	требованиям	.00 /0
потребителя	пластик от	85%

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ	
Электропитание	Внутреннее
Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах	20,0
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,3
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,3
Класс энергоэффективно	Е

СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ	
СВ	Да
CE	Да
TUV-GS-Mark	Да
ISO 9241-307	Да
FCC	Да
Microsoft WHQL	Да

ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
HDMI	HDMI 1.4 x 1
Концентратор USB	Да
Тип USB нисходящий	4
Порт быстрой зарядки USB	Да
Сигнал аудиовыхода	Выход наушников (3,5 мм)
Поколение USB	USB 3.2 (4 USB downstream ports)
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ	
Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm	476(H) x 488.5(W) x 200.1(D)
Размеры изделия без подставки (ШхВхГ) mm	296.1(H) x 488.5(W) x 50(D)
Размеры упаковки (ШхВхГ) mm	520(H) x 559(W) x 137(D)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	5,7
Вес нетто без упаковки (кг)	4,15

комплектность	
HDMI-кабель	1.8
Кабель D-SUB (VGA)	1.8
Звуковой кабель	1.5
Кабель питания С13	1.8

ПРОЧАЯ ИНФОРГ	<b>Р В В В В В В В В В В</b>	
Гарантийный период	3 года	