

Потрясающее качество изображения и высокая производительность с 23,8-дюймовым QHD-дисплеем

Монитор Q24P2Q обладает богатым функционалом, который каждый день открывает максимальные возможности для профессионалов. Дисплей оснащен плоской 23,8-дюймовой IPS/3FL-панелью с разрешением QHD и широкими углами обзора 178°/178° и имеет тонкую трехстороннюю безрамную конструкцию. Корпус наклоняется, поворачивается и регулируется по высоте, обладает встроенным концентратором USB 3.2 и поддерживает режим Low Blue и технологию Flicker-Free для обеспечения комфорта для глаз.

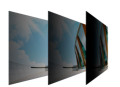


функции



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.



Разрешение QHD

Благодаря разрешению 2560 x 1440, Quad HD (QHD), достигаются великолепные качество и четкость изображения, позволяющие увидеть мельчайшие детали. Соотношение сторон 16:9 широкого экрана обеспечивает большое пространство для работы и расположения окон, а также позволяет наслаждаться играми и фильмами в их исходном разрешении.



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.

| ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ | |
|---|---------------|
| Наименование модели | Q24P2Q |
| Канал | B2B |
| Размеры изделия вместе с подставкой (Д х Ш х В) | Серия Рго |
| Семейство конструкций | P2 |
| Дата запуска (расчетная) | 01.07.2020 |
| EAN | 4038986147316 |

| ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ | |
|--|---------------|
| Размер экрана (дюйм.) | 23,8 |
| Размер экрана (см) | 60,452 |
| Плоский/ изогнутый | Плоский |
| Твердость дисплея | 3H |
| Обработка панели | Антиблик (AG) |
| Шаг пикселя (mm) | 0,2058 |
| Пикселей на дюйм | 123,0 |
| Разрешение панели | 2560x1440 |
| 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/m² |

| ФУНКЦИИ ВИДЕО | |
|---|----------------|
| ехнология Blue .ight | Low Blue Light |
| ветовая гамма sRGB) CIE 1931 % | 116,0 |
| Цветовая гамма DCI-P3) CIE 1976 ∕₀ | 90,0 |
| Цветовая гамма Adobe RGB) CIE 931 % | 89,0 |
| licker-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 | -90°~90° |

| ЭНЕРГОЭФФЕКТИВН | ЮСТЬ |
|--|---------------------------|
| Сертификат ТСО | Yes |
| Energy Star | Energy star 8 |
| EPEAT | Золотистый |
| Заявление ECMA Eco | Да |
| Углеродный след изделия (РСF) | Да |
| WEEE | Да |
| корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок | Да |
| Соответствие требованиям RoHS | Да |
| HF | Да |
| Тип изделия | Да |
| Без содержания ртути | Да |
| Соответствие требованиям REACH | 100 % перерабатываемый |
| Carton material | Paper |

| ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ | |
|--|------------|
| Электропитание | Внутреннее |
| Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах | 14,58 |
| 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 |
| Цифровая HDCP (вариант с HDMI) | HDCP 1.4 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.2 x 1 |
| Концентратор USB | Да |
| Тип USB нисходящий | 4 |
| Порт быстрой зарядки USB | Да |
| Сигнал аудиовыхода | Выход наушников (3,5 мм) |
| DP HDCP version | HDCP 1.4 |
| Поколение USB | USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit |
| D-SUB (VGA) | 1x |
| | |

| РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ | |
|---|------------------------------|
| Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm | 540.2 x 384.4~513 x 200.1 |
| Размеры изделия без подставки (ШхВхГ) mm | 540.2 x 326.4 x 50.7 |
| Размеры упаковки (ШхВхГ) mm | 634 x 513 x 160 |
| Вес брутто вместе с упаковкой (кг) | 7,65 |
| Вес нетто без упаковки (кг) | 4,79 |
| Изделие без подставки (кг) | 3,44 |

| комплектность | |
|----------------------------|--------------------|
| HDMI-кабель | 1.8 |
| Кабель Displayport | 1.8 |
| Звуковой кабель | 1.8 |
| Восходящий кабель USB-B | 1x USB-B to A 1.8m |
| Кабель питания | Да |
| Кабель питания С13 | 1.8 |

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ Гарантийный 3 года период