



## Q27P3CV

**27-дюймовый плоский 3-сторонний монитор с матрицей IPS с разрешением QHD для комфортной и продуктивной работы**

АОС Q27P3CV — это 27-дюймовый монитор с матрицей IPS, плоским экраном и красивой трехсторонней ультратонкой рамкой, который обладает всем необходимым для оптимальной производительности. Максимальная яркость 350 нит, широкие углы обзора 178/178° и два встроенных динамика мощностью 2 Вт + 2 Вт позволят оценить невероятно детализированное изображение с разрешением QHD (2560 x 1440), которое обеспечивает превосходную четкость и контрастность во время редактирования фотографий и видео или просмотра фильмов. Монитор Q27P3CV повысит вашу производительность благодаря USB-C с поддержкой технологии Power Delivery до 65 Вт, функции передачи данных и альтернативного режима DP. Возможности подключения этого монитора улучшены благодаря USB-концентратору, разъему RJ-45 и выходу DP. Этот монитор обладает рядом сертификатов экологической безопасности, включая EPA, TCO и EPEAT, обеспечивая максимально эффективное энергопотребление.

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

|   |            |
|---|------------|
| Наименование модели                             | Q27P3CV    |
| Канал   | B2B        |
| Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В) | Серия Pro  |
| Семейство конструкций                           | P3         |
| Дата запуска (расчетная)                        | 14.02.2023 |

**ЭКРАН**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Размер экрана (дюйм.)                  | 27                    |
| Размер экрана (см)                     | 68,6                  |
| Плоский/изогнутый                      | Плоский               |
| Твердость дисплея                      | 3H                    |
| Обработка панели                       | Антиблик (AG)         |
| Разрешение панели                      | 2560x1440             |
| Название разрешения                    | QHD                   |
| Соотношение сторон                     | 16:9                  |
| Тип панели                             | IPS                   |
| Тип подсветки                          | WLED                  |
| Max 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                     | 350 cd/m <sup>2</sup> |
| Шаг пикселя (mm)                       | 0,2331                |
| Пикселей на дюйм                       | 109                   |

**ЭКСТЕРЬЕР**

|                         |                                     |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Тип рамки (спереди)     | 3-сторонняя безрамочная конструкция |
| Цвет рамки (спереди)    | Черный                              |
| Отделка рамки (спереди) | Текстура                            |
| Цвет корпуса (сзади)    | Черный                              |
| Отделка корпуса (сзади) | Текстура                            |

**ЭРГОНОМИКА**

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Настенное крепление Vesa   | 100x100  |
| Наклон                     | -5°~35°  |
| Поворот                    | 180°     |
| Переворот                  | -90°~90° |
| Регулировка по высоте (мм) | 150mm    |

**СВЯЗЬ И МУЛЬТИМЕДИА**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| HDMI                           | HDMI 1.4 x 2   |
| Цифровая HDCP (вариант с HDMI) | HDCP 1.4   |
| DisplayPort                    | DisplayPort 1.2 x 1, DisplayPort Out                             |
| Подключения USB-C              | USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W) |
| Концентратор USB               | ✓  |
| Скорость концентратора USB     | USB 3.2 (Gen 2)  |
| Нисходящие порты USB           | 4  |
| RJ45                           | 1x 10M/100M/1G   |

**МУЛЬТИМЕДИА**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Динамики           | ✓            |
| Мощность динамика  | 2 W x 2      |
| Сигнал аудиовыхода | 1x Audio out |

**ФУНКЦИИ**

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Технология синхронизации (VRR)   | Adaptive Sync  |
| Технология Blue Light            | Low Blue Light |
| Flicker-Free                     | Flicker Free   |
| Защитный замок Kensington        | ✓              |
| Цветовая гамма (sRGB) CIE 1976 % | 111,8          |

**ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ**

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Сертификат TCO | TCO Certified Edge |
| Energy Star    | Energy star 8      |

**ЭНЕРГЕТИКА/ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА**

|   |                    |
|---|--------------------|
| Электропитание                                    | Внутреннее         |
| Источник питания                                  | 100 - 240V 50/60Hz |
| Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах    | 0,5                |
| Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах | 0,3                |
| Класс энергоэффективности                         | F                  |

**РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ**

|  |   |
|--|---|
| Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm | 613.8(W) x (395.71~543.99)(H) x 200.19(D) |
| Размеры изделия без подставки (ШхВхГ) mm       | 613.8(W) x 369.6(H) x 52.8(D)             |
| Размеры упаковки (ШхВхГ) mm                    | 820(W) x 481(H) x 162(D)                  |
| Вес брутто вместе с упаковкой (кг)             | 9,98                                      |
| Вес нетто без упаковки (кг)                    | 6,81                                      |
| Изделие без подставки (кг)                     | 4,81                                      |

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

|                     |     |
|---------------------|-----|
| HDMI-кабель         | 1.8 |
| Кабель Displayport  | 1.8 |
| Кабель USB-C на C/A | 1.2 |
| Кабель питания C13  | 1.8 |

**ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| СВБР (за исключением панели) | 70 000 ч |
| СВБР (включая панель)        | 30 000 ч |