

LM27-E230C

27" монитор



- Комфортная и естественная для человеческого зрения кривизна 1500R обеспечивает потрясающий эффект присутствия
- Разрешение 1920×1080 обеспечивает более четкое и яркое изображение
- Матрица с технологией VA для расширения угла обзора и безрамочная конструкция по трем сторонам
- Широкий цветовой охват, составляющий 99% sRGB, 85% NTSC, 90% DCI-P3, 84% Adobe RGB, удовлетворяет потребностям дизайнеров при обработке изображения
- Высокая частота обновления 165 Гц позволяет целиться быстрее и устраняет запаздывание изображения
- Адаптивная синхронизация может эффективно решить проблемы запаздывания и разрывов изображения

Технические характеристики

Экран

Диагональ	27"
Технология	VA
Соотношение сторон	16:9
Разрешение	1920×1080 (FHD)
Подсветка	Светодиодная (боковая)
Яркость	250 кд/кв.м
Контраст	3000:1
Цветовой охват	99% sRGB, 85% NTSC, 90% DCI-P3, 84% Adobe RGB
Угол обзора	Горизонталь: 178° Вертикаль: 178°
Время отклика	5 мс (Overdrive)
Частота обновления	165 Гц (максимальная)

Интерфейсы

Видеовыходы	2 HDMI 1.4, 1 DisplayPort 1.2
Аудиовыходы	1

Электропитание

Питание	12 В (DC), 3 А
Блок питания	Внешний
Потребляемая мощность	Стандартный режим: 31 Вт (средняя), 42 Вт (максимальная) Режим ожидания: ≤0,5 Вт

Условия эксплуатации

Рабочая температура	0°C ~ +40°C
Рабочая влажность	10% ~ 85%

Физические параметры

Размеры	613.03 мм × 365.18 мм × 79.57 мм (без подставки) 737 мм × 218 мм × 495 мм (в упаковке)
Регулировка наклона	5°±2° ~ -15°±2°
Регулировка поворота	Нет
Регулировка вращения	Нет
Регулировка высоты	Нет
Масса	Нетто: 3.98 кг Брутто: 5.13 кг
Крепление VESA	75 мм × 75 мм
В комплекте	Кабель DisplayPort, блок питания, подставка