

# LM24-E231

24" монитор



- Разрешение 1920×1080 обеспечивает более четкое и яркое изображение
- Матрица с технологией IPS для расширения угла обзора и безрамочная конструкция по трем сторонам
- Широкий цветовой охват, составляющий 100% sRGB, 85% NTSC, 85% DCI-P3, 80% Adobe RGB, удовлетворяет потребностям дизайнеров при обработке изображения
- Сверхширокий угол обзора 178°/178° для удобства просмотра изображения
- Адаптивная синхронизация может эффективно решить проблемы запаздывания и разрывов изображения
- Время отклика 1 мс, отсутствие размытия при движении, дрожания или двоения

## Технические характеристики

### Экран

Диагональ	23.8"
Технология	IPS
Соотношение сторон	16:9
Разрешение	1920×1080 (FHD)
Подсветка	Светодиодная (боковая)
Яркость	300 кд/кв.м
Контраст	1000:1
Цветовой охват	100% sRGB, 85% NTSC, 85% DCI-P3, 80% Adobe RGB
Угол обзора	Горизонталь: 178° Вертикаль: 178°
Время отклика	1 мс (OverDrive)
Частота обновления	165 Гц

### Интерфейсы

Видеовыходы	2 HDMI 1.4, 1 DisplayPort 1.2
Аудиовыходы	1

### Электропитание

Питание	12 В (DC), 2.5 А
Блок питания	Внешний
Потребляемая мощность	Стандартный режим: 23 Вт (средняя), 33 Вт (максимальная) Режим ожидания: ≤0.5 Вт

## Условия эксплуатации

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

## Физические параметры

Размеры	539.6 мм × 321.3 мм × 64.6 мм (без подставки) 649 мм × 172 мм × 443 мм (в упаковке)
Регулировка наклона	5°±2° ~ -15°±2°
Регулировка поворота	Нет
Регулировка вращения	Нет
Регулировка высоты	Нет
Масса	Нетто: 3.9 кг Брутто: 5.6 кг
Крепление VESA	75 мм × 75 мм
В комплекте	Кабель DisplayPort, блок питания, подставка