

LM24-B201E

24" монитор



- Разрешение 1920×1080 обеспечивает более четкое и яркое изображение
- Матрица с технологией IPS для расширения угла обзора и конструкция с ультратонкой рамкой по трем сторонам
- Широкий цветовой охват, составляющий 85% NTSC, удовлетворяет потребностям дизайнеров при обработке изображения
- Сверхширокий угол обзора 178°/178° для удобства просмотра изображения
- Время отклика 5 мс в режиме Overdrive, 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
Глубина цвета	8 бит (16.7 млн. цветов)
Цветовой охват	85% NTSC
Угол обзора	Горизонталь: 178° Вертикаль: 178°
Время отклика	7 мс (Overdrive)
Частота обновления	100 Гц

Интерфейсы

Видеовыходы	1 HDMI, 1 VGA, 1 DisplayPort
Аудиовыходы	1

Электропитание

Питание	12 В (DC), 2.5 А
Блок питания	Внешний
Потребляемая мощность	Стандартный режим: 30 Вт Режим ожидания: ≤0.5 Вт

Условия эксплуатации

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

Физические параметры

Размеры	538.2 мм × 319.2 мм × 36.4 мм (без подставки) 607 мм × 112 мм × 441 мм (в упаковке)
Регулировка наклона	5°±2° ~ -15°±2°
Регулировка поворота	Нет
Регулировка вращения	Нет
Регулировка высоты	Нет

Масса	Нetto: 2.94 кг Брутто: 4.5 кг
Крепление VESA	75 мм × 75 мм
В комплекте	Кабель HDMI, блок питания, подставка
Сертификация	
Сертификаты	CE

Размеры, мм

