

LM32-S200

32" монитор



Профессионально спроектированная конструкция теплоотвода для продления срока службы оборудования

Защищенный от вскрытия металлический корпус

Время отклика 8 мс, отсутствие размытия при движении, дрожания или двоения

Трехмерный гребенчатый фильтр и трехмерное шумоподавление

Цифровая обработка высокой точности для яркого и реалистичного видео

ИК-порт, режим дублирования RS-232, поддержка дистанционного управления с ПК

Поддержка разнообразных интерфейсов, таких как HDMI, DVI, VGA, BNC, USB для мультимедийного контента, аудио, RS-232



Технические характеристики

Экран

Диагональ	31.5"
Соотношение сторон	16:9
Разрешение	1920x1080 (FHD)
Подсветка	Светодиодная
Яркость	350 кд/кв.м
Контраст	1200:1
Глубина цвета	8 бит (16.7 млн. цветов)
Угол обзора	Горизонталь: 178° Вертикаль: 178°
Время отклика	8 мс
Частота обновления	60 Гц

Интерфейсы

Видеовыходы	1 HDMI, 1 DVI-D, 1 VGA, 2 CVBS (BNC)
Видеовыходы	2 CVBS (BNC)
Аудиовыходы	1
Аудиовыходы	Встроенные динамики (2 x 2 Вт)
Дополнительные	1 USB, 1 RS-232

Электропитание

Питание	100 В ~ 240 В (AC) ±10%, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	Стандартный режим: 35 Вт Режим ожидания: ≤1 Вт

Условия эксплуатации

Рабочая температура	0°C ~ +50°C
Рабочая влажность	20% ~ 90%

Физические параметры

Толщина рамки	25.5 мм (сверху, слева, справа, снизу)
Размеры	750.7 мм × 455.1 мм × 44 мм 872 мм × 585 мм × 162 мм (в упаковке)

Масса	Нetto: 10 кг Брутто: 14 кг
Крепление VESA	300 мм × 300 мм
Исполнение	Для помещений
В комплекте	Кабель VGA, кабель питания, пульт дистанционного управления
Опционально	Подставка, подвесное крепление

Сертификация

Размеры, мм

