



## LMD-9030

8,4-дюймовый ЖК-монитор с SDI-входом

### LMD-9030 - 8,4-дюймовый ЖК-монитор с SDI-входом

LMD-9030 – новый 8,4-дюймовый ЖК-монитор предназначенный для вещательных и профессиональных применений.

LMD-9030 – моноблочный монитор стандартной четкости. Электропитание монитора может осуществляться от источника переменного, постоянного тока или аккумуляторной батареи. При этом его можно держать в руках, устанавливая на рабочем столе или монтировать в стандартной стойке.

Кнопки управления, вход и выход, а также подставка прекрасно сочетаются с ЖК-панелью и создают единый стиль.

LMD-9030 имеет ЖК-панель высокого класса, ряд интерфейсов на задней панели – аналоговые композитный, Y/C и компонентный, а также цифровой SD-SDI.

Этот монитор также позволяет работать с сигналом высокой четкости компонентного аналогового формата.

LMD-9030 удовлетворяет широкому спектру требований видеомониторинга для профессиональных применений – на вещательных станциях, в ПТС, на студиях постпроизводства и в цифровых фотостудиях.

### Свойства

#### Различные входы

В стандартной комплектации LMD-9030 имеет все необходимые входы, что делает работу с ним простой и удобной. Для типового видеомониторинга стандартной четкости в LMD-9030 имеются

следующие интерфейсы: аналоговый композитный (NTSC/PAL), аналоговый компонентный, RGB (525/60i и 625/50i) и Y/C (S-Video), а также цифровой SD-SDI. Также возможно отображение сигналов высокой четкости в аналоговой компонентной форме.

#### Защитное антибликовое покрытие панели

Этот монитор имеет прочное защитное антибликовое покрытие, которое сводит к минимуму вероятность появления на панели царапин во время транспортировки, что исключительно важно для использования монитора в полевых условиях и для других мобильных применений. Антибликовое покрытие имеет еще две уникальные характеристики: высокий коэффициент пропускания света от внешнего источника для получения максимально возможной яркости изображения и минимальное отражение окружающего света. Поэтому даже при ярком освещении сохраняется высокий контраст изображения и прекрасная проработка темных тонов.

#### Расширенные установки для маркеров

Монитор позволяет выводить на экран различные маркеры, включая центральный маркер и маркеры формата изображения. Для этих маркеров можно выбрать три уровня яркости: белый, серый и темно-серый, а также можно назначать ширину линий: Тонкая, Стандартная и Жирная. В дополнение к этому, пользователь может выбирать черную или серую маску, заполняющую изображение за пределами маркера формата изображения. Имеющиеся регулировки для маркеров, а также возможность выбора маркеров формата изображения делают монитор LMD-9030 исключительно удобным для разных сценариев съемки.

#### Выбор размера раstra для входа Video и выбор формата изображения

Можно выбирать три типа размера раstra: увеличенный относительно размера экрана на 5%,

равный экрану (0%) и уменьшенный (-3%). Формат изображения можно переключать в соответствии с входными сигналами: 16:9 или 4:3.

### Трехцветная световая индикация

Индикаторная лампа включается через соединитель параллельного дистанционного управления; статус сигнала можно определить по цвету индикатора – красный, зеленый или желтый.

## Преимущества

### Высокое качество воспроизведения изображений

Этот ЖК-монитор формирует изображения высокой четкости, удовлетворяющие очень жестким требованиям ТВ вещания и производства.

### Высокая яркость и контрастность

LMD-9030 создает изображения высокой яркости и контрастности благодаря использованию ЖК-панели с широкой апертурой. В дополнение к этому, использование прецизионных RGB-фильтров позволяет воспроизводить цвета с удивительной глубиной и насыщенностью, благодаря чему изображения выглядят исключительно естественными.

### Широкий угол обзора

ЖК-панель обеспечивает широкий угол обзора – 170° по горизонтали и вертикали. Поэтому изображения можно прекрасно видеть из разных положений и под разными углами.

### Компактная конструкция и малое энергопотребление

LMD-9030 идеален для использования в полевых условиях благодаря компактному шасси, малой потребляемой мощности и продолжительной работе от аккумуляторных батарей.

### Параллельное дистанционное управление

Этим монитором, которым удобно пользоваться, даже держа его в руке, можно дистанционно управлять через соединитель параллельного дистанционного управления. Меню дистанционного управления содержит 27 функций (в частности, переключение входных сигналов), семь из которых можно назначить для соединителя ДУ.

### Удобство работы и гибкость подключения

Кнопки управления, вход и выход, а также подставка прекрасно сочетаются с ЖК-панелью и создают единый стиль. Этот элегантный и легкий ЖК-монитор обеспечивает простоту и гибкость установки.

## Технические характеристики

### Supplied Accessories

Сетевой шнур электропитания x 1  
Сетевой адаптер электропитания x 1  
Руководство по эксплуатации x 1  
Диск CD-ROM x 1  
Инструкция по пользованию руководством на CD-ROM x 1