



LMD-7220W

2 x 7-и дюймовый ЖК-монитор
формата 16:9.

LMD-7220W - 2 x 7-и дюймовый ЖК-монитор формата 16:9.

Sony представляет новую производственную линейку ЖК-мониторов, обеспечивающую простой и удобный мониторинг на нескольких экранах.

Созданы, чтобы удовлетворить растущий спрос на компактные и легкие мониторы для одновременного просмотра нескольких сюжетов

Свойства

Экономичное решение для мониторинга начального уровня

Мониторная сборка LMD-7220W идеальна для мониторинга наличия сигналов в малобюджетном ТВ производстве.

Простота технического обслуживания

ЖК-мониторы не подвержены влиянию магнитных полей, имеют прекрасную линейность и совмещение растров, что уменьшает расходы на техническое обслуживание и обеспечивает прекрасные и стабильные параметры изображения.

Малая потребляемая мощность

Сборка ЖК-мониторов LMD-7220W потребляет всего 22 Вт и идеальна для использования в ПТС.

Экономия пространства

ЖК-мониторы имеют малую глубину, что значительно улучшает гибкость их установки там, где очень ценится размещение оборудования в минимальном рабочем пространстве.

Несколько ЖК-экранов

LMD-7220W имеет две широкоэкранные ЖК-панели, встроенные в недорогое шасси, удобно устанавливаемое в стойку. Эта конфигурация позволяет уменьшить общие расходы на систему мониторинга.

Работа с системах NTSC и PAL

ЖК-монитор Sony LMD-7220W автоматически определяет принадлежность композитного входного сигнала к системе NTSC или PAL и изменяет свои параметры в соответствии с входным сигналом.

Возможность установки в 19-дюймовой стойке и функция наклона

Sony LMD-7220W имеет высоту 3U и может размещаться в 19-дюймовой стойке стандарта EIA. Даже при монтаже в стойке ЖК-экраны можно легко поворачивать вверх и вниз для оптимизации условий наблюдения.

Электропитание от источников переменного и постоянного тока

Для подключения к сети электропитания достаточно просто подсоединить к задней панели monitorной сборки входящий в ее комплект сетевой адаптер.

Нормы безопасности

Мониторная сборка с ЖК-панелями LMD-7220W удовлетворяет основным нормам безопасности для профессионального применения: UL1950, CSA C22 №950, EN60950, FCC Класс А, IC Класс А и CE (ProAV), C-tick).

Трехцветная световая индикация

Вы можете назначить три цвета (красный, зеленый и желтый (красный + зеленый)) ламп световой индикации для указания текущего состояния каждого входного сигнала. Управление лампами световой индикации осуществляется через интерфейс параллельного дистанционного управления – модульный 8-контактный соединитель.

Преимущества

Высокая яркость и контрастность изображения

Независимо от условий освещения ЖК-панели, используемые в Sony LMD-7220W, всегда формируют на экране изображения с высокой яркостью и контрастностью.

Различные входы сигналов, включая опцию SDI

Установка на мониторе дополнительно поставляемого адаптера входа BKM-320D позволяет подавать на его вход сигналы SDI. По умолчанию действует

установка, что сигналы SDI имеют приоритет перед композитными видеосигналами, однако, если необходимо, можно изменить приоритет, используя функцию параллельного дистанционного управления. Систему можно конфигурировать, чтобы удовлетворить имеющиеся у пользователей требования, – входной адаптер можно вставить в каждый монитор, что делает возможным независимый выбор сигналов – SDI или композитный – в каждом из мониторов.

Удобный дизайн панели

Мониторная сборка имеет привлекательный унифицированный дизайн, с регуляторами контрастности, яркости, насыщенности, цветового тона и четкости, размещенными вдоль на передней панели. Управление остается легким даже при наклоне панели вниз. Удовлетворяя требованиям электробезопасности для профессионального оборудования, мониторная сборка соответствует классу A и CE (ProAV), C-tick).

Установка формата изображения

Можно выбирать формат изображения 16:9 или 4:3 для обеспечения наилучшего соответствия каждому источнику видеосигнала.

Аксессуары

Дополнительные платы



BKM-320D

Входной адаптер SDI 04:02:2