



Media-Penza

24-22-50

Светодиодная бегущая строка
«media-penza»

Пенза 2014

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за предпочтение, отданное нашей продукции. Каждый прибор марки «media-panza» отличается современным дизайном и высокими стандартами качества. Приобретая нашу продукцию, Вы можете быть уверены в том, что выбрали достойный товар, который при соблюдении правил его эксплуатации прослужит Вам долгие годы.

Для того чтобы полностью использовать возможности Вашего нового светодиодного табло, а также сделать работу с ним максимально комфортной и безопасной, внимательно прочитайте данное руководство перед началом эксплуатации.



Media-Penza

24-22-50

Комплек поставки

1. Светодиодное табло -1 шт.
2. Кабель питания 220В.
3. Кабель информационный (USB, LAN или иной, в зависимости от комплектации).
4. Руководство по эксплуатации.
5. USB Flash устройство при заказе строки с интерфейсом управления (USB, LAN)

Монтаж(установка)

Монтаж на уголки 100x100 мм.

Расстояние между уголками должно быть 50-70см. Алюминиевый усиленный корпус светодиодного табло позволяет монтировать крепежные уголки непосредственно к нему. Все отверстия на верхней грани табло должны быть загерметизированы.

Для выполнения качественного и безопасного монтажа рекомендуем Вам воспользоваться услугами проектировщиков и монтажных бригад.



Программирование

В зависимости от комплекта поставки, программное обеспечение(ПО) и руководство по использованию ПО находится на потопляемом USB Flash устройстве. Если в Комплекте у Вас нет USB Flash устройства, то Вы можете скачать ПО и инструкцию с нашего сайта: <http://www.media-penza.ru>



Чистка и уход

Перед чисткой всегда отключайте прибор из сети питания.

Не используйте растворителей или чистящих средств на их основе. Пропылесосьте светодиодное полотно снаружи на расстоянии 1 см, не касаясь диодов.

Протрите слегка влажной ветошью корпус светодиодного табло.





Media-Penza

24-22-50

Технический паспорт

Серийный номер: _____

Тип контроллера: _____

Дата производства: _____

Габаритные размеры: _____

Введение:

Настоящий паспорт является документом, удостоверяющим гарантированные изготовителем основные параметры и технические характеристики светодиодного табло.

Назначение:

Светодиодное табло относится к малогабаритным микропроцессорным информационным системам с питанием от сети напряжением 220 В.

Технические данные:

Яркость светодиодов: 2500 - 7000 кд/м²

Питающее напряжение: 220V/50HZ

Средняя потребляемая мощность: 350Вт/м²

Класс защиты: IP 65

Угол свечения горизонтальный: 12° - 150°

Угол свечения вертикальный: 120° - 150°

Допустимая влажность: до 98%

Температурный режим: -50°C ~ +50°C

Интерфейс для ввода информации: USB, LAN, Wi-Fi

Техническое обслуживание:

Светодиодное табло является точным высокочувствительным электронным прибором. Соблюдение указаний по эксплуатации и правил технического обслуживания обеспечивает надежную и эффективную работу в течение длительного времени.

Сведения о приемке

Светодиодное табло изготовлено в соответствии с техническими требованиями и в соответствии с параметрами, указанными в настоящем техническом паспорте.



Media-Penza

24-22-50

Гарантийный талон

Серийный номер: _____

Тип контроллера: _____

Дата производства: _____

Габаритные размеры: _____

Отметка о тех. обслуживании	Сервисный центр
	М.П.



Media-Penza

24-22-50

Правила гарантийного обслуживания

Гарантия действительна в течение гарантийного срока со дня продажи (установки), указанного в ГАРАНТИЙНОМ ТАЛОНЕ. При выходе изделия из строя в период гарантийного срока, владелец табло имеет право на бесплатный ремонт или, при невозможности ремонта, на его бесплатную замену. Срок ремонта может составить от 1 до 30 рабочих дней в зависимости от сложности работы и возможностей Продавца. Покупатель обязуется организовать доступ к светодиодному табло на время ремонта за свой счёт, особенно если оно смонтировано на высоте. Замена вышедшего из строя изделия производится только при сохранении товарного вида: наличия не поврежденной фирменной упаковки (если изделие было куплено в упаковке) и полной комплектности.

Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, серийный номер которых не совпадает с номером, указанным в документах.

Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, вышедшие из строя по вине потребителя или имеющие следы пайки, механических повреждений или повреждения входных цепей (вследствие некачественного или неправильного электропитания), подвергшиеся воздействию химических веществ, самостоятельному ремонту или условиями эксплуатации, не предусмотренными производителем.

Продавец не предоставляет гарантий совместимости купленных комплектующих с другими комплектующими и программным обеспечением, если это отдельно не оговорено в гарантийном талоне, каталоге Продавца или в каких-либо других официальных документах Продавца, Продавец не гарантирует, что приобретаемые заказчиком комплектующие отвечают не документированным требованиям и ожиданиям Потребителя. Если эти требования не были документально согласованы с менеджером при оформлении договора. Для сохранения гарантии оборудование каждые 6 месяцев должно проходить техническое обслуживание с отметками в гарантийном талоне. Покупатель сам должен записываться на ТО. Причину возникновения дефектов оборудования определяют специалисты наших сервис-центров. При несогласии покупателя с их заключением, им может быть проведена независимая экспертиза в соответствии с «Законом о защите прав потребителей».

<http://www.media-penza.ru>