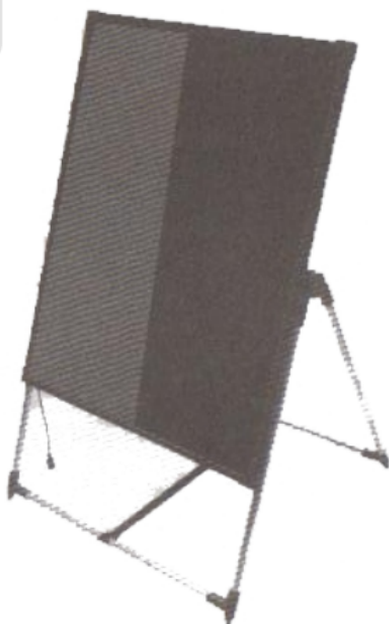


Светодиодная доска



**Инструкция по эксплуатации
светодиодной доски**
Инструкция подходит для серии
светодиодных досок



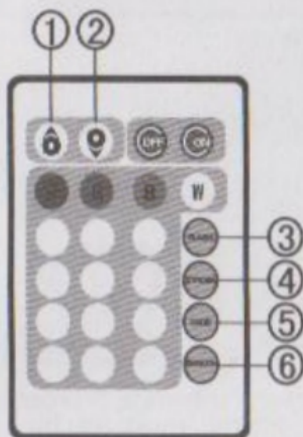
Инструкция для светодиодной доски

1. Вскройте упаковку, проверьте наличие доски и всех комплектующих, чтобы убедиться в работоспособности изделия после подключения к сети. Переключение режимов работы доски: нажмите на переключатель режимов работы доски для настройки мигающей подсветки, дальнейшее нажатие на кнопку переключения меняет режим работы подсветки на другие (имеется управление с контроллера, в некоторых моделях предусмотрено дистанционное управление).
2. Очистите стеклянную поверхность доски перед тем, как приступить к рисованию или написанию текста на ней: вначале протрите стекло влажной тканью, затем тщательно вытрите доску сухой тканью.
3. На чистой поверхности доски напишите текст с помощью флуоресцентного маркера. Рекомендуется писать текст на включенной в сеть светодиодной доске — так Вы сможете оценить вид светящегося текста
4. После рисования на доске дайте краске высохнуть, оставив доску в горизонтальном положении. После высыхания краски установите доску, подвесив её на цепях, либо поставьте её на мольберт. Доска имеет кольца для подвешивания, как в горизонтальном, так и в вертикальном положении.
5. Мы рекомендуем Вам регулярно менять сообщение на доске для создания разнообразных красочных эффектов.

Подключение светодиодной доски и дистанционное управление



Пульт дистанционного управления (не во всех моделях)



- 1) Увеличение яркости
- 2) Уменьшение яркости
- 3) Мигание: постоянная смена цвета
- 4) Стробоскопический эффект
- 5) Включение/выключение цвета
- 6) Плавная смена цвета

Особенности продукта

- **Беспроблемная смена надписей на доске:** дайте волю вашей фантазии, отразите вашу индивидуальность, создайте свою атмосферу
- **Многokrатное использование:** протрите поверхность вашей доски, чтобы заново нарисовать или написать текст на доске.
- **Флуоресцентный эффект:** при использовании флуоресцентного маркера надписи становятся светящимися. Доступно несколько режимов мигания доски (флуоресцентные маркеры 7 цветов).
- **Экономия энергии:** в продукте используется 12 В высококачественный адаптер с автоматическим трансформатором напряжения; за 500 часов работы доска потребляет 1 киловатт электроэнергии — безопасная, экономичная и безвредная для окружающей среды.
- **Особая привлекательность:** используйте флуоресцентный маркер — эффект от Вашего сообщения будет красочным и привлекательным.

Технические характеристики доски

Размер	Мощность	Входное напряжение	Выходное напряжение
60x80 CM	6 W	100-240VAC	12 V DC
50x70 CM	4.8 W	100-240VAC	12 V DC
40x60 CM	3.6 W	100-240VAC	12 V DC
30x40 CM	2.4 W	100-240VAC	12 V DC

Использование флуоресцентного маркера



При первом использовании расположите маркер вертикально и слегка нажмите на стержень

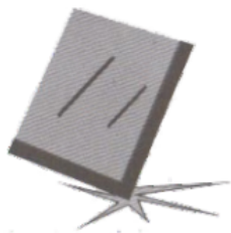


Хорошо встряхните маркер с закрытым колпачком и снимите колпачок, потянув вверх и по часовой стрелке

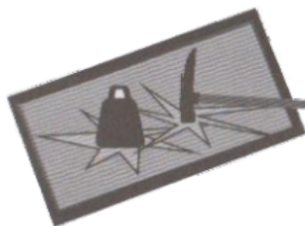


Нажмите на стержень и подержите в течение нескольких секунд, пока краска не заполнит стержень. После использования плотно закройте маркер и храните его в горизонтальном положении

Меры безопасности



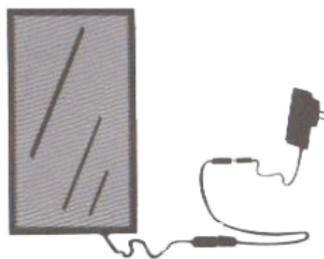
Пожалуйста, не допускайте прямого контакта углов светодиодной доски с поверхностью, чтобы предотвратить её повреждения



Не допускайте падений доски, не кладите тяжелые предметы на экран доски — это может стать причиной повреждений доски



Пожалуйста, не очищайте доску с помощью воды, это поможет избежать сбоя её работы



При повреждении электропроводов, чтобы избежать опасности, обратитесь к производителю или в отдел технического обслуживания для замены или ремонта проводов

Поиск и устранение неисправностей

- Не горят светодиоды в доске
Проверьте, хорошо ли соединены элементы питания доски.
- Контроллер не работает
Проверьте наличие и работоспособность батареи питания в пульте дистанционного управления; убедитесь, что излучающий элемент пульта и контроллер-приемник находятся на удовлетворительном расстоянии друг от друга и отсутствуют преграды для распространения сигнала

Гарантия

1. С момента продажи светодиодной доски с гарантийным талоном и штрих-кодом, срок гарантии составляет 1 год. (На рамку световой доски гарантия не распространяется)
2. Следующие случаи не являются гарантийными:
 - 1) Выход доски из строя из-за прямого воздействия воды, сырости, прямых солнечных лучей, огня и других повреждений, носящих характер стихийных бедствий
 - 2) Изменение конструкции доски, самостоятельный ремонт, перепады напряжения, перегрузки, и все внешние повреждения
 - 3) Все повреждения, не соответствующие спецификации использования доски, ремонта, хранения
 - 4) Выход доски из строя после окончания гарантийного периода
3. Для выполнения гарантийных обязательств нужно предоставить гарантийный талон. В случае отсутствия талона, внесения изменений в гарантийный талон или несоответствия талона продукту, компания оставляет за собой право признать случай не гарантийным