




Распаковка:

Ваш PSL-SM1500 PRO должен быть доставлен вам в хорошем состоянии и должен поставляться с сетевым шнуром (кабелями) IEC, беспроводным сменным приемником/брелоком дистанционного управления, монтажным кронштейном/винтами с головкой и руководством пользователя. Если есть какие-либо признаки повреждения или отсутствуют элементы упаковки, немедленно свяжитесь с вашим дилером.  **Предупреждение:**

Во избежание возгорания или поражения электрическим током не подвергайте электрические детали воздействию дождя или влаги. Если жидкости пролиты не на внутреннюю поверхность бака, отключите питание, дайте PSL-SM1500 PRO высохнуть и проверьте его перед дальнейшим использованием квалифицированным обслуживающим персоналом. Избегайте любых ударов, падений или чрезмерного давления на корпус. Внутри нет деталей, обслуживаемых пользователем — не открывайте корпус. Перед работой дайте генератору акклиматизироваться до комнатной температуры. По всем вопросам обслуживания обращайтесь к квалифицированному обслуживающему персоналу.

Безопасность:

- Перед подключением к розетке проверьте правильность напряжения сети и состояние кабеля IEC.
 - Проверьте состояние удаленного провода и убедитесь, что он не заземлен.
- Во время работы части корпуса могут быть горячими! Прибор необходимо заземлить.

Чистка:

- Используйте мягкую сухую или слегка влажную ткань для очистки корпуса.
- Не используйте сильные растворители для чистки устройства.
- Периодически очищайте механизмы, используя дистиллированную воду вместо жидкости для тумана.
- Также рекомендуется периодически использовать чистящую жидкость для генератора дыма.

Расположение:

PSL-SM1500 PRO имеет встроенный контейнер для жидкости и должен работать в вертикальном положении. Убедитесь, что устройство установлено на устойчивой, нескользкой поверхности. Обеспечьте достаточное пространство для доступа к органам управления и избегайте натяжения кабелей и соединений. Расположите устройство так, чтобы выходное сопло было направлено на область, где требуется эффект, но вдали от контакта с людьми. При перемещении или переноске PSL-SM1500 PRO всегда используйте верхние ручки.

Задняя панель:



Элементы управления на задней панели:

- Нажмите кнопку «Function», чтобы просмотреть доступные функциональные экраны устройства.
- Нажмите кнопку «Timer», чтобы установить необходимый промежуток времени для генерации дыма.
- Нажмите кнопки «Up» и «Down», чтобы увеличить или уменьшить текущее выбранное значение.
- Нажмите кнопку «Volume», чтобы запустить и остановить эффект дыма. На дисплее будет написано «Working», когда эффект дыма активен.
- Нажмите и удерживайте кнопку «Manual», чтобы создать дым по требованию. Примечание: максимальное время для этой настройки составляет 15 секунд, после этого машина перестанет генерировать дым.

Установка:

- Отвинтите верхнюю крышку бачка жидкости для дыма и снимите ее, чтобы заполнить выбранной жидкостью для дыма.
- Установите крышку на место и плотно закройте ее, убедившись, что трубка доведена до дна бутылки, чтобы к машине подавался постоянный поток жидкости.
- Подключите прилагаемый беспроводной удаленный приемник к 5-контактному разъему DIN на задней панели.
- Подсоедините сетевой шнур IEC, входящий в комплект поставки, к задней сетевой розетке.
- При управлении через DMX подключите входящий управляющий сигнал DMX через 3-контактный или 5-контактный разъем XLR с маркировкой DMXIN.
- Подключите любое дополнительное оборудование DMX к соответствующему разъему XLR с маркировкой DMXOUT.
- Установите начальный адрес DMX с помощью задней панели управления.
- Включите сетевое питание, машина начнет нагреваться и отобразит «Warming up». Время нагрева для эффекта дыма обычно составляет 8-10 минут. Когда машина будет готова к использованию, на дисплее появится сообщение «Ready to fog».
- При длительном использовании периодически проверяйте уровень жидкости.
- Выключать, когда не используется. Отключайте от сети, если не используете в течение длительного времени.
- Данное устройство оснащено отказоустойчивым устройством для предотвращения повреждения насоса и нагревателя при исчерпаниии уровня жидкости. Когда на экране отображается «No fluid», вам необходимо перезагрузить устройство, прежде чем долить жидкость и снова использовать прибор.

 **Предупреждение:** Даже после выключения машины, на корпусе будут горячие поверхности.

Пункты меню:

- При запуске на дисплее будет отображаться «Warming up». Когда прибор прогреется, он покажет «Ready to fog».
- **Interval Set:** Настройка временного интервала генерации дыма (1-200 с)
- **Duration Set:** Настройка времени продолжительности генерации дыма: (1-200 с)
- **DMX 512 Add:** Настройка адреса DMX (1-512)
- **Volume Out:** Выберите необходимый объем дыма (1-100)

Работа DMX:

Канал	Значение	Содержание
CH1	0-5	No fog
	6-255	Fog low to high

Спецификации:

Питание	230Vac, 50Hz (IEC)
Предохранитель	F10A
Нагревательный элемент	1500W
Время нагрева	От 5 до 6 минут (приблизительно)
Производительность	72,000 Cu Ft (1133m ³)/ мин
Объём бака	3 литра
Частота работы пульта дистанционного управления	433MHz
DMX соединение	XLR (3-pin/5pin) in/out (6-channel)
Размеры	450 x 280 x 280 мм
Вес	8 кг



This product is classed as Electrical or Electronic equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its useful life. The goods must be disposed of according to your local council guidelines.