

# ИНСТРУКЦИЯ

## Насос DP-125-600W/24V MAXIN



## Описание

Насос (DP-125-600W) предназначен для повышения давления в обратноосмотических системах очистки воды.

## Требования к подаваемой жидкости

- Некоррозионная вода (не принимать для работы с нефтью, химикатами или агрессивными газами).
- Инеродные частицы в воде не более 0,5мм.
- Применяемая температура воды 3-60°C.
- Рабочее положение насоса – горизонтальное!

## Технические характеристики

Модель	DP-125-600W
Напряжение	24 VDC
Номинальный ток	≤ 3,5 A
Максимальный ток	≤ 5,0 A
Вход/выход	3/8"
Давление на входе/выходе	0.2Мпа / 0.8Мпа
Рабочее давление	0.5Мпа
Давление блокировки	135 ± 15psi
Скорость потока номинальная (при 70psi)	≥ 3800 мл/мин
Высота всасывания	≥ 1,5М
Класс защиты	IpX4
Рабочая температура	От +3 °C до 60°C
Габариты, мм	205 * 105 * 100

\* Трансформатор в комплекте.

Модель	AD-240100
Вход	100-240V – 50/60Hz 3.5A
Выход	24V 10A

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

*Уважаемый Покупатель!*

*При обращении в сервисный центр, «гарантийный талон» даёт Вам право на получение гарантийного обслуживания только в случае, если он чётко и правильно заполнен и на нём имеются печати торговой организации.*

1. Настоящий «гарантийный талон» действителен только на территории страны, где был приобретён товар.
2. Гарантийный срок эксплуатации один год, со дня продажи. Датой продажи считается дата, указанная торговой организацией в настоящем талоне, заверенная круглой печатью. При отсутствии даты продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска.
3. По условиям гарантии продавец обязуется в течение 12 месяцев, с момента продажи оборудования, провести за свой счет ремонт или замену любой части установки, которая будет признана дефектной по причине заводского дефекта материала или изготовления. Гарантия не распространяется на фильтрующие материалы.
4. Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:
  - корпус или комплектующие имеют механические повреждения;
  - при подключении и эксплуатации не соблюдались правила и требования настоящей инструкции;
  - корпус использовался не по назначению;
  - вскрытия пломбы или привлечению к ремонтным работам третьих лиц.
5. Гарантийное обслуживание не производится в отношении частей, обладающих повышенным износом или ограниченным сроком использования.
6. Преждевременный выход из строя заменяемых частей изделия, в результате чрезмерной загрязненности воды, не является причиной замены или возврата изделия или заменяемых частей.
7. Гарантия считается недействительной, если имел место несанкционированный доступ для ремонта, модификации и других изменения конструкции, при повреждениях, вызванных неправильным использованием, нарушением технической безопасности, механическими воздействиями и атмосферными влияниями.
8. Гарантия не действует в случае внешних воздействий на корпус и превышения допустимых нагрузок.
9. Гарантийное обязательство действует только при предъявлении гарантийного талона.
10. Бережно храните гарантийный талон. При утере он не подлежит повторной выдаче.
11. Гарантия не действует, если истёк срок гарантийного обслуживания.
12. Гарантия не действует, если поломка произошла в результате внешних воздействий на изделия и его части.

Наименование товара	
Торговая марка	
Модель	
Продавец (адрес, тел., факс)	
Дата продажи	
Гарантийный период	1 год
Описание недостатков	
Решение	
Дата исполнения	
Подпись и печать	