

Инструкции по установке FS-1

Упаковка: 1 деревянный ящик (резервуар для воды) + 1 коробка (хост + нагревательная головка + выходная линия + гнездо 16А + руководство + гарантийная карточка + упаковочный лист)

Установка водяного бака.

Используйте отвертку или электрическую отвертку, чтобы снять крепежные винты вокруг верхней части деревянного ящика и верхней части основания. Снимите деревянную коробку.



1. Положите резервуар для воды с основанием деревянной коробки на опоре и снимите три винта М12, которые закрепляют основание с помощью гаечного ключа. Поднимите бак вертикально.

Guilin DaGuang Electronic Technology Co.,Ltd

Адрес: 4 Yifeng South Road, Национальная зона развития высоких технологий, Гуилинь Почтовый индекс: 541004
Телефон: +86-773-5802599 Факс: +86-773-5857520 почтовый ящик: dgsealer@dgsealer.com



1. Снимите защитную пленку для обертывания и извлеките комплект и вешалку датчика нагрева из подъемной рамы. Затем снимите оставшуюся защитную пленку на подъемной раме.

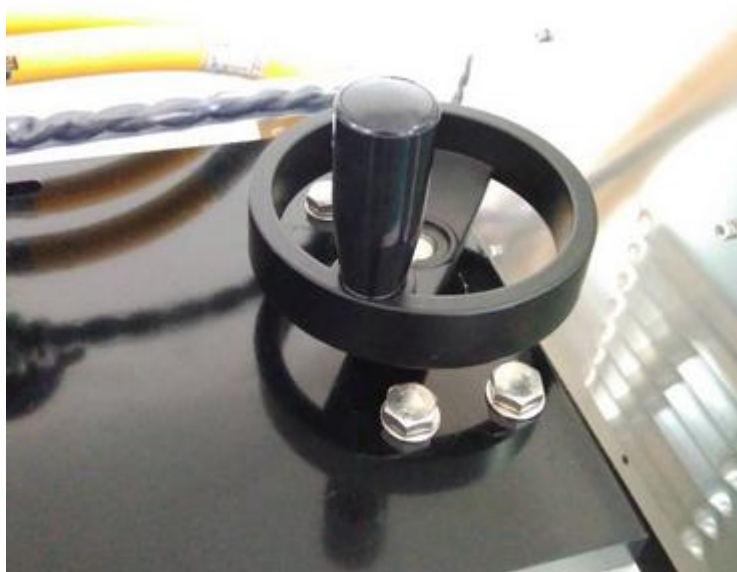
2. Используйте четыре шестигранных винта M8 * 25 в наборе

Guilin DaGuang Electronic Technology Co.,Ltd

Адрес: 4 Yifeng South Road, Национальная зона развития высоких технологий, Гуйлинь Почтовый индекс: 541004
Телефон: +86-773-5802599 Факс: +86-773-5857520 почтовый ящик: dgsealer@dgsealer.com

инструментов, чтобы закрепить висячую пластину отопительного датчика на подъемной раме бака и закрепить ее. Обратите внимание, что датчик нагрева удерживается перпендикулярно к подвесной пластине.

Закрепите винт с внутренним шестигранником в держателе инструмента на подъемном стержне подъемника. Встряхните ручку, чтобы проверить, может ли подъемная рама двигаться плавно. Если его трудно поднять, используйте большой шестигранный ключ для регулировки больших шестигранных винтов с обеих сторон рукоятки до тех пор, пока подъемная рама не сможет двигаться плавно.



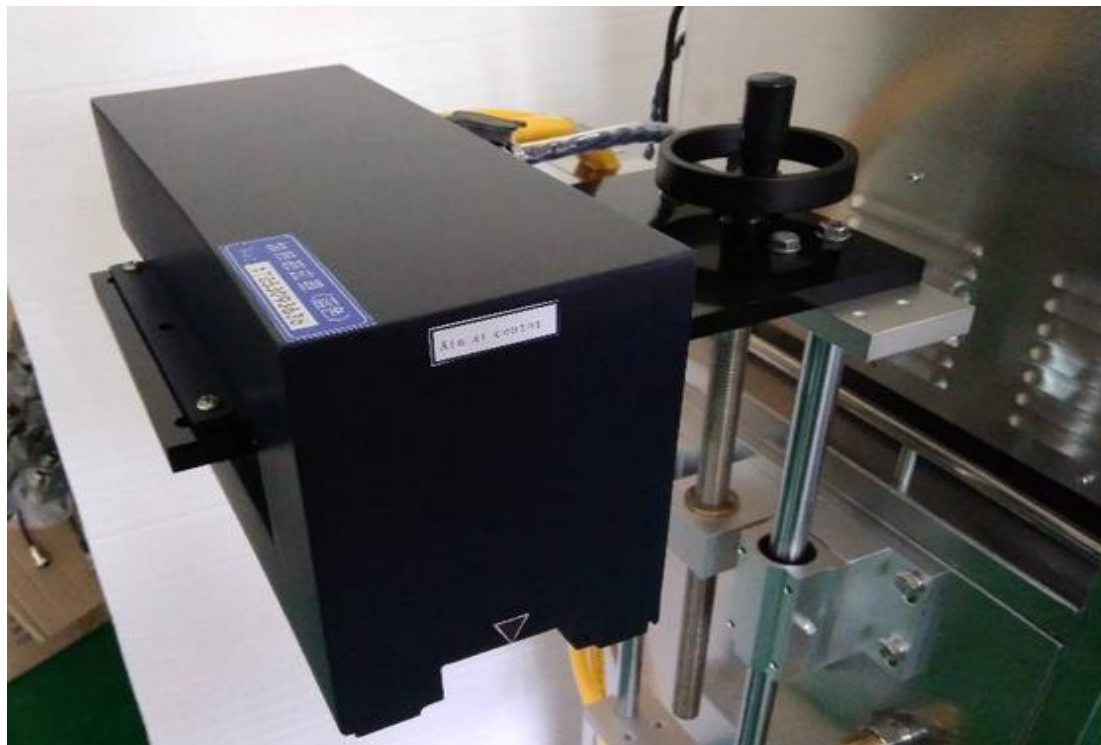
1. Установка датчика нагрева.

Снимите коробку и снимите датчик тепла. В наборе используются четыре комплекта крестообразных винтов для фиксации датчика нагрева на подвесной пластине с запатентованной стороной, обращенной наружу. Затяните желтую водопроводную трубку, чтобы соответствовать датчику отопления 3 точки и 4 крана. Если интерфейс циркуляционной воды

Guilin DaGuang Electronic Technology Co.,Ltd

Адрес: 4 Yifeng South Road, Национальная зона развития высоких технологий, Гуйлинь Почтовый индекс: 541004
Телефон: +86-773-5802599 Факс: +86-773-5857520 почтовый ящик: dgsealer@dgsealer.com

датчика отопления удваивается, обратитесь к знакам входа и выхода для подключения и затяжки соединителя водопроводной



трубы.

3. Хост подключен к резервуару для воды и датчику нагрева.

Выдвиньте основной блок и удалите пылезащитный пластиковый пакет.

Поместите основной корпус на бак. Обратите внимание, что передняя часть основного блока и монитор охлаждающей жидкости бака имеют одинаковую ориентацию.

Вставьте кабель бака в гнездо контрольной линии основного блока и затяните его.

Один конец выходного кабеля подключается к выходному гнезду хоста и затягивается. Другой конец подключается к входному разъему датчика нагрева и затягивается.

Установка световой сигнализации

Guilin DaGuang Electronic Technology Co.,Ltd

Адрес: 4 Yifeng South Road, Национальная зона развития высоких технологий, Гуйлинь Почтовый индекс: 541004
Телефон: +86-773-5802599 Факс: +86-773-5857520 почтовый ящик: dgsealer@dgsealer.com

Выньте контрольную лампу, отвинтите два винта на главном блоке с сигнальной лампой, а затем используйте винты для фиксации контрольной лампы в соответствующем положении и затяните винты.

Вставьте сигнальную линию сигнала тревоги в гнездо сигнальной лампы хоста и затяните ее.



На этом этапе была завершена установка герметика алюминиевой фольги с водяным охлаждением.