

Примечания к процессу калибровки



Для более быстрого и точного измерения вы можете закрыть отверстие крышкой и после стабилизации уставки вставить держатель с датчиком (в основном при заданных значениях температуры ниже нуля)



USB-разветвитель

- Подключите USB-концентратор к ПК и к электричеству



Коммутатор Ethernet

- Подключите переключатель к питанию, а затем подключите кабель Ethernet к ПК/NTB



Станция условий окружающей среды

- Подключите станцию условий окружающей среды к выключателю и питанию



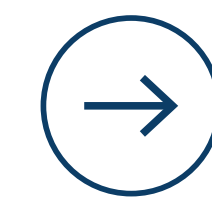
Регистратор данных

- Подключите регистратор данных к коммутатору с помощью кабеля Ethernet
- Включите регистратор данных
- Не отключайте компенсирующие датчики PT100 от регистратора данных



Эталон и генератор ИК температуры

- Подключите к электричеству
- Подключите к USB-разветвителю
- Включите
- Прогрейте в течение 10 минут
- Цель достигнута



Калибруемый ИК-датчик температуры

- Отсоедините от станции
- Подключите откалиброванные датчики к регистратору данных
- Вставьте датчик в держатель Exergen
- Поместите датчик в держатель

MicroStep - MIS

Система калибровки датчиков ИК-температуры