



Электронный термостат



VR294

ORIGINAL ITALIAN TECHNOLOGY

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Электронный термостат VR294 Обзор изделия

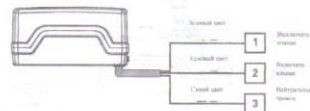
Электронный термостат VR294 представляет собой устройство, которое может быть подключено к любому клапану, соединение может быть реализовано с помощью универсальных соединительных разъемов, а также обеспечивает соединение с различными корпусами клапанов.

Преимущества:

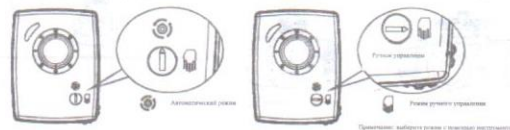
- ❖ Световой индикатор, отображающий сигнал рабочего состояния электроклапана.
- ❖ Высота изделия составляет 51 мм.
- ❖ Функция ручного (вспомогательного) переключателя клапана.
- ❖ Наличие лампы сигнализации о неисправностях.
- ❖ Универсальный соединительный разъем.

Технические параметры			
Напряжение электропитания	AC220V 50/60 Гц	Степень защиты	IP65
Потребляемая мощность	4 В (только во время запуска и выключения клапана)	Рабочая среда	2°C-60°C
Способ эксплуатации	90-градусный угловой переключатель, прямое и обратное вращение	Надлежащая среда	Холодная/горячая вода 60% этиленгликоль
Время эксплуатации	45сек/80сек	Температура срезы	2°C-95°C
Способ осуществления контроля	Трехпроводное управление	Модель клапана	N15/DN20/DN25 (двух-трехходовый клапан)
Момент вращения	2 нм/3 нм	Внешние габариты	102x78x51 мм
Перепад давления при закрытии клапана	0.3МПа-0.6М МПа	Длина провода	50 см

Схема подключения



Переключатель управления



Примечание: выберите режим с помощью регулятора

VIEIR

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Установка изделия

Шаг первый:
Нажмите на диск сервопривода и поверните его на 45 градусов против часовой стрелки, чтобы извлечь его.



Шаг второй:
Наклейте соединительный модуль и подключите его к корпусу клапана (подключите модуль в соответствии различными комбинациями клапана).



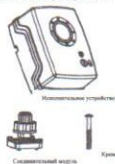
Шаг третий:
Отрегулируйте корпус клапана и сервопривод в открытом (или закрытом) состоянии клапана. Затем соедините сервопривод с корпусом клапана.



Шаг четвертый:
Установите крепежные винты, установите диск и нажмите и поверните на 45 градусов, чтобы завершить установку.

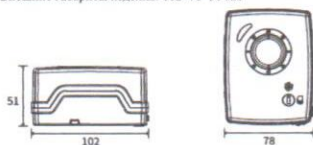


Комплектация сервопривода:

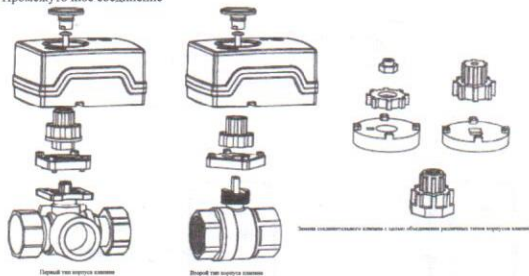


Габариты изделия

Внешние габариты изделия: 102*78*51 мм



Промежуточное соединение



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование товара **Электронный термостат**

№	Модель	Количество	
1	VR294		
2			

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать
торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии **СОГЛАСЕН:**

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)

Гарантийный срок - 24 месяцев с даты продажи

Отметка о возврате или обмене товара:

Дата: _____ 20__ г. Подпись _____

VIEIR

VIEIR