

Напрямую от производителя!
БЫСТРО
КАЧЕСТВЕННО
НАДЕЖНО

+7 (495) 502-59-60

WhatsApp, Viber



+7 (985) 471-81-47

Доставка продукции по всей территории РФ



Преимущества

info@phantom-stab.ru

[ГЛАВНАЯ](#) [ПРАЙС](#) [ДИЛЕРАМ](#) [КАТАЛОГ](#) [АКЦИИ !!!](#) [НОВОСТИ](#) [ПОМОЩЬ](#) [О КОМПАНИИ](#) [ОПЛАТА/ДОСТАВКА](#) [СТАТЬИ](#) [КОНТАКТЫ](#) [ОТЗЫВЫ](#)

[Главная](#) > [Терморегуляторы цифровые](#) > [Для электрического отопления](#) > Терморегулятор DigiTOP ТК-7 для отопления с 3-мя датчиками t

Корзина пуста

Подбор стабилизатора по критериям

→ [Расчет мощности стабилизатора](#)

Мощность

Точность выходного напряжения

Способ регулирования

Стоимость

Подобрать

Каталог

- ▶ Стабилизаторы напряжения
- ▶ Источники питания ИБП (UPS)
- ▶ Реле напряжения
- ▼ Терморегуляторы цифровые
 - ▶ В розетку 220В
 - ▶ Многофункциональные
 - ▶ Для теплого пола
 - ▼ Для электрического отопления

▶ Терморегулятор DigiTOP ТК-5 для отопления с 2-мя датчиками t

▶ [Терморегулятор DigiTOP ТК-7 для отопления с 3-мя датчиками t](#)

Терморегулятор ТК-7 DigiTOP трехканальный для отопления с тремя выносными датчиками температуры, с недельным программатором

Наличие: В наличии

Цена: **4 420,00 руб.** ~~5 990,00~~

В корзину

Терморегулятор ТК-7 DigiTOP трехканальный для отопления с тремя выносными датчиками температуры, с недельным программатором.

Акция! Скидка -26% в период с 16.07.19 по 19.07.19 г.

Твитнуть

Like +1

Метки: [электрический терморегулятор для отопления](#), [терморегулятор для электрического отопления](#)

Описание товара

Характеристика

Общее описание

Терморегулятор ТК-7 DigiTOP для систем электрического отопления с тремя независимыми каналами измерения температуры ("ПОДАЧА", "ОБРАТКА", "ВОЗДУХ") и недельным программированием режимов работы системы отопления по времени суток индивидуально для каждого дня недели. Два канала управления - "НАГРЕВ" и "НАСОС". Три датчика t °C идут в комплекте.

датчиками t

- ▶ Для инкубатора
- ▶ Датчики температуры
- ▶ Переключатели фаз автоматические
- ▶ Вольтметры - амперметры
- ▶ Трехфазная защита 380В
- ▶ Таймеры и реле времени
- ▶ Регуляторы мощности
- ▶ Измерители регуляторы влажности
- ▶ Реле тока и мощности
- ▶ Автоматы, УЗО, дифф.
- ▶ Контакторы, пускатели, реле

Полезные статьи

- ▶ [Планирование установки реле напряжения](#)
- ▶ [Низкое напряжение - как бороться](#)
- ▶ [Как выбрать реле защиты](#)
- ▶ [Защита электроники и контроль скачков напряжения](#)
- ▶ [Реле ZUBR - защити себя от пожара](#)

Читать все статьи

Рекомендуем купить

Стабилизатор трехфазный Phantom VNTP-30 ~ 380 В



Цена: 179 550,00 руб.

Назначение и основные характеристики

Терморегулятор ТК-7 DigiTOP для систем отопления с недельным программатором. Трехканальный терморегулятор, индикация контролируемой температуры, управление нагревом и насосом, недельный программатор температурных режимов, перекидные реле на выходе прибора, часы реального времени. Таймер задержки отключения насоса после выключения нагрева. Измеряемая температура от -50 до +125°C. Регулируемая +5...+35/70/90 °С (воздух, обратка, подача) - программируется. [Цифровые датчики температуры DS18B20](#) 3 (три) штуки, с проводом для подключения, идут в комплекте с терморегулятором. Купить терморегулятор 3-х канальный ТК-7 DigiTOP по низкой цене со скидкой можно через наш интернет-магазин оформив заказ через "корзину".

- ➔ Количество каналов измерения: 3
- ➔ Диапазон измеряемых температур: -50...+ 125°C
- ➔ Диапазон регулируемых температур (подача): + 5...+ 90°C, шаг: 1,0°C
- ➔ Диапазон регулируемых температур (обратка): + 5...+ 70°C, шаг: 1,0°C
- ➔ Диапазон регулируемых температур (воздух): + 5...+ 35°C, шаг: 1,0°C
- ➔ Дискретность индикации: 0,1 °С
- ➔ Погрешность измерения: не более 0,5 °С
- ➔ Зона гистерезиса (дельта t):
- ➔ воздух (Δt): 1,0...10°C
- ➔ вода ("подача" и "обратка") (Δt): 1,0...20°C
- ➔ Задержка отключения насоса после отключения нагрева: 1...10 мин, шаг 1 мин
- ➔ Количество дней для индивидуального программирования: 7
- ➔ Количество устанавливаемых временных интервалов в сутки: 8
- ➔ Выход НАГРЕВ: реле 4,5 А (max 6А при 250 В)
- ➔ Выход НАСОС: реле 4,5 А (max 6А при 250 В)
- ➔ Питание: ~220 (+25,-40)В, 50(±1)Гц
- ➔ Потребляемая мощность: не более 5 Вт
- ➔ Корпус для крепления на DIN-рейку: 6 модулей по 17,5 мм
- ➔ Размер, мм: 70x80x105

Подробнее изучить технические особенности, подключение и настройку можно в [инструкции по эксплуатации](#).

[В корзину](#)

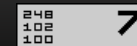
[Подробнее](#)

© Компания «PHANTOM Power Equipment»

Телефоны: +7 (495) 502-59-60, +7 (985) 471-81-47

E-mail: info@phantom-stab.ru

→ [Карта сайта](#) | [Отзывы](#)



Разработка сайта: [«MediaLine»](#)

Просмотров: 7360 | Сегодня: 3



[Версия для печати](#)



[Скачать в PDF формате](#)

→ [Посмотреть весь каталог на одной странице](#)