

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Yamato ADP-210C - Вакуумный сушильный шкаф



Yamato ADP-210C - Вакуумный сушильный шкаф

Преимущества

- Лёгкость ввода параметров и установок
- Цифровой PID-контроллер поддерживает фиксированную температуру, программное управление, автостоп, быстрый автостоп и автостарт
- Функции самодиагностики и предотвращения перегрева
- Уплотнители дверцы из силиконовой резины предотвращают попадание воздуха в вакуумную камеру
- Независимое устройство предотвращения перегрева для каждой цепи
- Регулируемый порт подачи азота (N2) и коммуникационные порты
- Функция калибровки смещения
- Лёгкость в обслуживании

ADP-210C

ADI ZIOC	
Метод конвекции	Декомпрессия, инфракрасное тепловое излучение
Объем рабочей камеры	10 л
Диапазон рабочих температур	+40°C ~ +240°C
Точность установки температуры	±1,5°C (при температуре +240°C)
Диапазон регулировки давления воздуха / воды	100~0.1 кПа (760~1 Торр)
Время достижения максимальной температуры	70 мин
Материал рабочей камеры	Нержавеющая сталь
Материал термоизоляции	Минеральная вата
Обзорное окно	Закалённое 12-мм стекло и поликарбонатная пластина
Параметры нагревателя	Микатермический, 0,68 кВт
Вакуумметр	Трубка Бурдона, 0∼0.1 мПа
Выпускной канал	вакуумный порт - 18 мм I.D.× 1 шт (сверху)
Настройка / отображение температуры	PID-контроллер на базе микропроцессора / Измеренная температура: Цифровой зелёный LED / Устанавливаемая температура: Цифровой красный LED
Датчик температуры	К-термопара
Таймер / разрешение таймера	1 мин до 99 ч 59 мин и 100 ч до 999 ч и 50 мин, цифровой
Рабочие функции	Работа с фиксированными значениями / быстрый автостоп / автостоп / автостарт
Функции безопасности	Функции самодиагностики (Нагреватель, Датчик температуры, Замыкание блока SSR, Автоматическое предотвращение перегрева), независимое устройство предотвращения перегрева и защита от перегрузки по току с блокировкой утечек на землю
Внешние габариты	$400 \times 412 \times 603$ мм (для ADP-201 - $400 \times 411 \times 565$ мм)
Габариты внутренней камеры	200 × 250 × 200 мм
Количество полок / шаг	2 шт / 63-65 мм
Допустимая нагрузка на 1 полку	15 κΓ
Источник питания	AC220B, 3,5A
Масса	30 кг
Аксессуары включенные	Перфорированная алюминиевая полка, 2 шт , кронштейны для полки - 4 шт
Программирование	да

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01