

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

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

Yamato DVS-612C - Сушильный шкаф с естественной конвекцией



Yamato DVS-612C - Сушильный шкаф с естественной конвекцией

Преимущества серии

- ✓ Общий дисплей для отображения устанавливаемой и измеренной температуры
- ✓ Операции автостарта / автостопа, быстрого автостопа
- Усовершенствованные функции безопасности и самодиагностики
- ✓ Функция калибровки смещения

Функции безопасности

Функции самодиагностики:

• Ошибка датчика температуры

- Отключение нагревателя
- Ошибка внутренней коммуникации
- Ошибка цепи питания датчика температуры
- Функция автоматического предотвращения перегрева
- Функция замыкания SSR-реле
- Предотвращение перегрева
- Блокировка утечек тока на землю с защитой от перегрузок

DVS-612C	
Метод конвекции	Естественная Конвекция
Объем рабочей камеры	162 л
Диапазон рабочих температур	+5°C ~ +260°C
Точность установки температуры	±1°C (при температуре 260°C)
Равномерность распределения температуры	±5°C (при температуре 260°C)
Время достижения максимальной температуры	90 мин. (от комн. температуры~260°C)
Материал корпуса	Стальной лист холодного проката с меламиновым покрытием
Материал рабочей камеры	Нержавеющая сталь
Материал термоизоляции	Стекловолокно
Обзорное окно	250 x 280 мм, Тройное химически-стойкое стекло
Параметры нагревателя	Тип SSR / Трубки из нержавеющей стали, 1,36 кВ
Выпускной канал	30 мм. I.D.× 2 шт (сверху)
Кабельный порт	30 мм. l.D.× 1 шт (справа)
Настройка / отображение температуры	3-х программный PID-контроллер на базе микропроцессора/ Измеренная температура. : Цифровой зелёный, LED/ Установка температуры. : Цифровой красный LED
Датчик температуры	Термопара Типа К (хромель-алюмелевая)

DVS-612C	
Таймер / разрешение таймера	1 мин ~ 99 ч 59 мин И 100ч ~ 999 ч 50 мин
Рабочие функции	Фиксированная температура, Программные операции, Быстрый автостоп, Автостоп, Автостарт
Дополнительные функции	Калибровка смещения, Блокировка клавиатуры, непрерывное питание памяти, функция повтора программы
Функции безопасности	Функции самодиагностики (Датчик ошибок температуры, Отключения нагревателя, Ошибки памяти, автоматическое предотвращение перегрева, замыкание SSR), независимое устройство предотвращения перегрева, Электрический блокировщик утечек с защитой от перегрузки по току
Внешние габариты	710 × 651 × 870 мм
Габариты внутренней камеры	600 × 540 × 500 мм
Количество полок / шаг	13 шт / 30 мм
Допустимая нагрузка на 1 полку	15 кг
Источник питания	AC220V 7.5A(Без вилки, круглый терминал)
Масса	63 кг
Аксессуары включенные	Металлическая полка из нержавеющей стали 2 шт, Кронштейн для полки 4 шт
Программирование	да

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