

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

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

Yamato DX-312C - Сушильный шкаф с естественной конвекцией



Yamato DX-312C - 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, замыкание SSR-реле
- Предотвращение перегрева
- Блокировщик утечек тока на землю с защитой от перегрузок

	DX-312C
Метод конвекции	Естественная Конвекция
Объем рабочей камеры	28 л
Диапазон рабочих температур	+5°C ~ +300°C
Точность установки температуры	±1°C (при температуре 300°C)
Равномерность распределения температуры	±10°C (при температуре 300°C)
Время достижения максимальной температуры	45 мин (от комн. температуры~300°C)
Материал корпуса	Оцинкованный стальной лист с меламиновым покрытием
Материал рабочей камеры	Нержавеющая сталь
Материал термоизоляции	Стекловолокно
Параметры нагревателя	Тип SSR / Проволока из хромированной стали, 0,9 кВт
Выпускной канал	33 мм. I.D. × 2 шт (верхнее расположение)
Настройка / отображение температуры	PID-контроллер на базе микропроцессора / Измеренная температура. : Цифровой зелёный, LED / Установка температуры. : Цифровой красный LED
Датчик температуры	Термопара Типа К (хромель-алюмелевая)
Таймер / разрешение таймера	1 мин ~ 99 ч 59 мин И 100ч ~ 999 ч 50 мин
Рабочие функции	Фиксированная температура, Быстрый автостоп, Автостоп, Автостарт.

	DX-312C
Дополнительные функции	Калибровка смещения, компенсация сбоев сети питания, блокировка клавиатуры.
Функции безопасности	Функции самодиагностики (Датчик ошибок температуры, Ошибок памяти, Ввода температуры, Ошибки измерения, автоматическое предотвращение перегрева), Блокировка клавиатуры, Гидравлическое независимое устройство предотвращения перегрева, Электрический блокировщик утечек с защитой от перегрузки по току
Внешние габариты	400 × 440 × 630 мм
Габариты внутренней камеры	300 × 310 × 300 мм
Количество полок / шаг	6 шт / 35 мм
Допустимая нагрузка на 1 полку	15 кг
Источник питания	AC 220B, 9.5A
Масса	23 кг
Аксессуары включенные	Перфорированная металлическая полка из нержавеющей стали 2 шт, Кронштейн для полки 4 шт

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