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

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

Yamato DF-1011C - Сушильный шкаф Fine с принудительной конвекцией и вентиляцией



Yamato DF-1011C - Сушильный шкаф Fine с принудительной конвекцией и вентиляцией

Преимущества

- Простота управления посредством интерактивного ввода значений при помощи кнопок
- Мониторинг состояния контроллера, температуры и её изменений
- Оборудованы программатором на 99 программ по 99 шагов с функцией повтора
- Снабжены таймером суммарного времени работы
- Демпфер выпускного канала позволяет быстро продуть и охладить рабочую камеру.

DF-1011C

DF-1011C

Объем рабочей камеры	1000 л
Диапазон рабочих температур	+15°C ~ +200°C
Точность установки температуры	± 0,2°C
Равномерность распределения температуры	± 3°C
Материал термоизоляции	Стекловолокно
Параметры нагревателя	Трубчатый, из нержавеющей стал, и с вентилятором, 6 кВт
Вентилятор / рабочий поток воздуха	Осевой (двигатель конденсаторного типа, 20 Вт), с регулируемым расходом воздуха - 2 шт
Выпускной канал	ручной демпфер
Кабельный порт	30 мм. l.D.× 1 шт (на задней панели)
Настройка / отображение температуры	PID-контроллер на основе микропроцессора (тип Z) / Измеренная: Оранжевый 5-сегментный LED, шаг 1° С / Устанавливаемая: Зелёный 4-сегментный LED, шаг 1° С
Датчик температуры	K-Термопара, 2 шт (Для контроля температуры и для устройства предотвращения перегрева)
Таймер / разрешение таймера	От 1 мин до 99 ч 59 мин / 1 мин или 1 час
Рабочие функции	Фиксированная температурой, быстрый автостоп, автостоп, автостарт, программные функции (99 программ по 99 шагов, функция повтора программы)
Дополнительные функции	Функция часов / общего времени работы (до 65535 часов), календарный таймер (24 часа), калибровка смещения, мониторинг энергопотребления / выбросов СО2 / часов наработки нагревателя, Режим восстановления после аварийного отключения питания, сохранение / вызов информации о настройках пользователя, Устройство регулировки скорости воздушного потока
Функции безопасности	Функция самодиагностики (неисправность датчика температуры, отключение нагревателя, короткое замыкание симистора, автоматическое предотвращение перегрева, неисправность вентилятора, неисправность основного реле), блокировка кнопок, независимая защита от перегрева, прерыватель утечки тока с защитой от перегрузки, блокировки двери
Внешние габариты	1700 × 1215 × 1530 мм
Габариты внутренней камеры	1000 x 1000 x 1000 мм
Количество полок / шаг	9 шт / 60 мм

DF-1011C

Допустимая нагрузка на 1 полку	15 κΓ
Источник питания	Трёхфазный, без вилки, 200В, 20А
Масса	450 кг
Аксессуары	Перфорированная полка из нержавеющей стали, 3 шт, кронштейны
включенные	для полки - 6 шт
Программирование	да

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