

GT-1028 Интеллектуальная термовоздушная ремонтная станция

GT-1028 Интеллектуальная термовоздушная ремонтная станция

Производитель:

Atten

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Диапазон температур, °C	От 100 °C до 500 °C
Электропитание	100, 110, 120 В пер. тока 220, 230, 240 В пост. тока, 50, 60 Гц (опция)
Мощность, Вт	1300 Вт
Нагреватель	Сменный HR-2102B
Расход воздуха	120 л/мин, макс.

Описание

- Большой цветной ЖК-экран, удобный для настройки и контроля параметров;
- Сменный керамический нагреватель мощностью 1300 Вт, обеспечивающий быстрый нагрев;
- Если оснастить вакуумным пинцетом, компоненты можно извлекать после распайки;
- Встроенный бесщеточный вентилятор, обладающий длительным сроком службы и низким уровнем шума;
- Контроль температуры по алгоритму ПИД, точная и стабильная температура;
- Функция инфракрасной калибровки температуры;
- Функция настройки кривой поддерживаемой температуры;
- Для упрощения работы предусмотрено 3 набора предварительно заданных температур и расходов воздуха;
- Поддерживается переключатель для включения и выключения уловителя дыма;
- Возможность управления внешней педалью;
- Оснащен интерфейсом связи RS485, поддерживающим функцию IoT.

Стандартная комплектация

Базовая станция GT-1028	1 шт.
Шнур питания	1 шт.
Термофен	1 шт.
Сопло термофена	3 шт.
Подставка для термофена	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.
Вакуумная пинцет (с набором инструментов)	1 шт.
Изогнутое всасывающие сопло	2 шт.
Прямое всасывающие сопло	2 шт.
Присоска	4x3 шт.
Сертификат	1 шт.