# Verdo SE2103

## Двухканальная паяльная станция



# Описание и преимущества серии

Двухканальная паяльная станция Verdo SE2103 предназначена для монтажа и демонтажа компонентов PLCC, SOP, SMD, QFP, SOIC, BGA и CHIP. Эта термовоздушная система оснащена цифровым дисплеем, который точно отображает температуру воздушного потока, обеспечивая минимальную погрешность. Дополнительный держатель фена в станции Verdo SE2103 повышает удобство использования, улучшая производительность и качество пайки.

### Два независимых канала

термофен и паяльник включаются и выключаются независимо друг от друга

#### Цифровой дисплей

отображающий температуру паяльника и термофена

- Регулировка потока воздуха термофена
- ПИД-регулятор настройка температуры с помощью кнопок

#### Высокоточная

регулировка температуры

- ЖК дисплей двойной цифровой
- Удобный интерфейс и эргономичный дизайн

# **Технические** параметры измерений

Характеристика	Verdo SE2103	
Размеры ДхШхВ, мм	253x186x124 (±5)	
Рабочая температура окружающей среды	0~40°C	
Канал термофена		
Температурный диапазон	100~500°C	
Производительность	≤ 120 л/мин	
Дисплей	ЖК-дисплей	
Канал паяльника		
Температурный диапазон (паяльник)	100~500°C	
Дисплей (паяльник)	ЖК-дисплей	
Сопротивление наконечника заземлению	< 2 OM	

### Комплектация

Паяльная станция	1 шт.
Держатель паяльника	1 шт.
Комплект насадок для термофена	1 шт.

### Инфогрмация для заказа

Артикул	Наименование
SE210300	Verdo SE2103 двухканальная паяльная станция

