

Двухканальная паяльная станция НАККО FM-203

Двухканальная паяльная станция НАККО FM-203

Производитель:

НАККО

Цена:

Цена по запросу

Описание

Многофункциональная паяльная станция с двумя выходами. Позволяет обеспечить до 4 функций в одном устройстве: пайка, демонтаж SMD-компонентов, удаление припоя, пайка в среде азота.

- Композитные сменные наконечники – более 100 профилей
- Мощность: 75 Вт
- Диапазон температуры: 200 - 450 °С
- Стабильность температуры: ± 5 °С
- Вес 2,7 кг

Стандартная комплектация

- Станция Накко FM 203
- Паяльник FM-2027*
- Подставка под паяльник FH200-01
- Термоприхватка для смены головок
- Ключ карта
- Подставка под головки

* В комплект поставки не входит наконечник паяльника FM-2027.

Подключаемые инструменты

- Паяльник FM-2027
- Термопинцет FM-2022
- Минитермопинцет FM-2023
- Пистолет для удаления припоя FM-2024
- Паяльник с подачей азота в зону пайки FM-2026

Возможность выбора двух инструментов в разных комбинациях

| Одновременное использование | Канал D | Канал S |
|--|---|---|
| Да | НАККО FM-2027 Паяльник | НАККО FM-2027 Паяльник |
| | | НАККО FM-2024(*1) Демонтажное устройство |
| Нет Работа только одним из наконечников | НАККО FM-2022 Ремонтный инструмент (прямого нагрева) | НАККО FM-2026(*2) Паяльник с подачей азота |
| Нет Работа только одним из наконечников | НАККО FM-2023 Ремонтный инструмент (прямого нагрева) | НАККО FM-2032 Паяльник для микропайки |
| Да | НАККО FM-2024(*1) Демонтажное устройство | |
| Да | НАККО FM-2026(*2) Паяльник с подачей азота | |
| Да | НАККО FM-2032 Паяльник для микропайки | |

*1 Для НАККО FM-2024, к каждому наконечнику требуется блок управления и компрессор.

*2 Для НАККО FM-2026, к каждому наконечнику требуется генератор азота (НАККО FX-780), расходомер (НАККО FX-791), компрессор, регулятор, и т.д. Для получения более подробной информации, см. примеры комбинаций.

Технические характеристики

| | |
|--------------------------|--|
| Энергопотребление | 140Вт |
| Температурный диапазон | FM-2026/2027 от 200 до 450°C 2022/2023 от 200 до 400°C F 450°C FM-2032 от 200 до 450 |
| Стабильность температуры | ±5°C при температуре в соcт |

Станция

| | |
|----------------------|---------------|
| Выходное напряжение | 24В пер. тока |
| Размеры, (Ш×В×Г), мм | 120×120×190 |
| Вес | 2,7кг |

Паяльник

| | |
|--|-----------------------------|
| Энергопотребление | 70Вт (24В) |
| Сопротивление между заземлением и наконечником | <2 Ом |
| Потенциал между заземлением и наконечником | <2 мВ |
| Нагревательный элемент | Композитный нагреватель |
| Длина провода | 1,2м |
| Общая длина | 188мм (с наконечником 2.4D) |
| Вес | 30г (с наконечником 2.4D) |