

Паяльная станция Hakko FM-202 ESD

Четыре функции в одном устройстве: пайка, демонтаж SMD-компонентов, удаление припоя, пайка в среде азота

ФУНКЦИЯ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРОЙ НАГРЕВА НАКОНЕЧНИКОВ

Композитные наконечники обеспечивают функцию быстрого термического восстановления заданной оптимальной температуры нагрева

ЛЕГКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРНЫМ РЕЖИМОМ

Достаточно просто вставить наконечник в разъем на передней панели станции и оптимальные характеристики температурного режима будут установлены автоматически

ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ

Если включенная станция не используется в течение 30 минут, то автоматика отключает питание, сохраняя наконечники от окисления

БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Антистатическое исполнение

Сообщение об ошибках в работе через звуковой сигнал и/или цифровой дисплей

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	140 В
Диапазон температур	200 – 450°C
Точность установки температуры	±10 °C
Стабильность температуры	±5°C при холостом режиме
Выходное напряжение	24 В
Габаритные размеры	119 x 117 x 178 мм
Вес	2,7 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Паяльник, подставка под паяльник, очистительная губка, ухватка для смены головок, ключ-карта.

В комплект поставки не входит наконечник

Паяльник Hakko FM-2027 ESD

- Легкая ручка обеспечивает комфортные условия для самой сложной работы
- Новые легко заменяемые антибактериальные цветные втулки-вкладыши на ручке паяльника позволяют легко определять тип насадки при использовании нескольких паяльников

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	70 Вт (24В)
Сопротивление между заземлением и наконечником	< 2 Ом
Потенциал между заземлением и наконечником	< 2 мВ
Длина (без кабеля)	188 мм
Вес (без кабеля)	30 г
Подсоединительный кабель	1,2 м

В комплект поставки не входит наконечник

Термопинцет Hakko FM-2022 ESD

- Параллельное перемещение наконечников позволяет легко выполнять демонтаж компонентов
- Конструкция захватов предохраняет от выхода из строя соседних с выпаиваемым термочувствительных компонентов подобно термовоздушным демонтажным устройствам
- Размер демонтируемых компонентов до 25 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	140 Вт (24 В)
Диапазон температур	200 – 400 С
Сопротивление между заземлением и наконечником	< 2 Ом
Потенциал между заземлением и наконечником	< 2 мВ
Длина (без кабеля)	110 мм
Вес (без кабеля)	53 г (параллельные захваты) 11 г (только насадка SOP 25L)
Подсоединительный кабель	1,2 м

В комплект поставки не входит наконечник.

