

SOLDERING & DESOLDERING



SS-602B Hot Air SMD Rework Tool



Microprocessor-controlled
Temperature adjustable
Space saving design



Управление процессором для точного контроля температуры и воздушного потока в соответствии с жесткими требованиями.

- Полностью цифровые настройки и визуальный дисплей для простоты использования и управления.
- Температура регулируется от 200°C до 500°C.
- Потребляемая мощность 300Вт.
- Возможность подачи воздуха в трех режимах, максимально 22л/мин.
- Компактная конструкция, встроенный вентилятор для регулирования подачи воздуха устраняет необходимость в отдельном воздушном насосе.
- Бесщеточный двигатель.
- Прочный металлический корпус.
- Автоматический режим сна и работы.
- Может использоваться для микросхем QFP, SOP и PLCC.
- Совместим с насадками для термовоздушных паяльных станций серии 9SS-900.
- Стандартное сопло диаметром 8мм