

Паяльные станции с постоянной температурой YIHUA-936

Особенности

1. Паяльные станции с постоянной температурой YIHUA-936 отличаются высокой скоростью нагрева и температурной компенсации, а также высокой степенью точности и стабильной температурой. Используя данное оборудование, Вы сможете забыть о непропаянных соединениях.
2. Данные станции являются антистатическими, что позволяет не повреждать электронные элементы.
3. Для изделий используются нагревательные элементы, которые отличаются превосходной прочностью и продолжительным сроком службы.
4. Паяльные станции изготовлены с применением пресс-формы нового типа, что позволяет им быть устойчивыми к ударам и давлению.



Параметры

Номинальное напряжение	Переменный ток 220В±10% 50Гц
Выходная мощность	50 Вт
Условия эксплуатации	0 ~ 40 °C относительная влажность < 80%
Условия хранения	-20 ~ 80 °C относительная влажность < 80%
Размеры	14.5*12*8 см
Вес	1.7 кг
Рабочее напряжение	Переменный ток 26В±10% 50Гц
Выходная мощность	
Температурный диапазон	200 °C~ 480 °C
Температурная стабильность	±10°C (статическая)
Нагревательный элемент	Стандартный нагреватель
Сопротивление на заземлении наконечника	< 2Ω
Напряжение наконечника на заземлении	< 2 мВ

Применение

Паяльные станции YH-936 предназначены для выпайки и ремонта SMD, а также для сменных компонентов, кабелей, электронной продукции, ремонта мобильных телефонов и в области точной электроники.