

Паяльные станции с постоянной температурой YINUA-936

Особенности

1. Паяльные станции с постоянной температурой YINUA-936 отличаются высокой скоростью нагрева и температурной компенсацией, 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 °С относительная влажность < 80% |
| Условия хранения | -20 ~ 80 °С 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 °С~ 480 °С |
| Температурная стабильность | ±10°С (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.