

Паяльник с регулировкой температуры серии Japan type мощностью 60Вт REXANT предназначен для ручного монтажа/демонтажа электронных компонентов и других мелких и средних деталей. Подходит как для любительского, так и для профессионального использования. Функционал прибора позволяет с помощью регулятора менять рабочую температуру жала в диапазоне 250...500°С. Долговечное жало паяльника состоит из медьсодержащего сердечника, покрытого слоем электролитически осажденного железа, отличающегося высокой стойкостью к коррозии. В комплекте есть запасное коническое жало, поэтому в случае необходимости жало на паяльнике можно легко и быстро заменить.

Керамический нагреватель обеспечит быстрый прогрев жала и длительный срок службы паяльника. Прибор оснащен ударопрочной рукояткой из термостойкого пластика с резиновой накладкой, которая сделает работу с инструментом легкой и приятной.

Данная модель сочетает в себе современный дизайн и ультралегкий вес.

Паяльник с керамическим нагревателем и регулятором температуры 250...500 °С 220 В/60 Вт (Japan type) REXANT предназначен для ручного монтажа радиоэлементов. Его можно использовать как в домашних условиях, так и в профессиональных лабораториях.

Паяльник выполнен с керамическим нагревательным элементом и долговечным жалом. В корпус встроены аналоговый регулятор температуры в диапазоне 250...500°С. Широкий диапазон рабочих температур позволяет применять данный паяльник в самых разнообразных условиях. Острое тонкое жало идеально подойдет для точных работ с электронными компонентами.

Сочетает в себе современный дизайн и компактный размер.

Удобная эргономичная рукоятка выполнена из термостойкого пластика с резиновой накладкой, она сделает работу с инструментом легкой и приятной.

В случае необходимости можно легко и быстро заменить жало паяльника.

Технические характеристики:

Напряжение питания: 220-230 В, 50/60 Гц

Потребляемая мощность: 60 Вт

Диапазон рабочих температур: 250...500 °С

Время нагрева жала: 45 секунд

Тип жала: конус

Длина провода: 1.5 м