## Паяльник Goot PX-201 керамический 220В 70Вт регулятором температуры 250-450<sup>о</sup>С





## Описание

Паяльник GOOT PX-201 - относится к разряду профессионального паяльного оборудования. Весьма компактный и легкий, он позволяет работать в ограниченном рабочем пространстве. Оснащён высококачественным керамическим нагревательным элементом с сопротивлением на конце паяльного жала более 100 МегаОм. Разогрев паяльника до максимальной температуры за 40 секунд. Благодаря низкой

утечке на конце паяльного жала паяльник GOOT PX-201 позволяет работать с чувствительными электронными компонентами.

Отличительной особенностью этой модели является революционная система регулировки температурных режимов. Паяльник GOOT PX-201 можно сравнить с мини паяльной станцией. Электронная система управления температурой размещена внутри рукоятки паяльника. Паяльник GOOT PX-201 может работать в температурном диапазоне от 250 °C - 450 °C. Паяльник GOOT PX-201 обладает высокой мощностью 70Вт, что значительно расширяет область применения данного инструмента. Благодаря высокой мощности инструмент с лёгкостью справится с различными типами электронных компонентов, от самых маленьких до крупногабаритных деталей. Благодаря температурной регулировке паяльник GOOT PX-201 может быть точно использован для различных типов, как для низко-плавких, так и высоко-плавких припоев.

Паяльник GOOT PX-201 идеально подходит для пайки микро электронных компонентов в температурном диапазоне от  $250^{\circ}$ C -  $325^{\circ}$ C.

Паяльник GOOT PX-201 имеет возможность смены паяльного жала, в комплекте поставки входит стандартное жало с диаметром наконечника 0,3 мм.

Паяльник GOOT PX-201 имеет длину 205 мм и вес 90 грамм.

Ручка паяльника имеет уникальную эргономичную форму, оснащена световым индикатором питания и регулировкой температурных режимов. Длина ручки составляет 110 мм. Ручка паяльника изготовлена из высококачественного пластика ABS и снабжена резиновой насадкой для более комфортной работы с инструментом.

## Характеристики

- Напряжение: 220 В АС 50 Гц - Потребляемая мощность: 70 Вт

- Температурный диапазон: 250°-450°С

- Сопротивление изоляции:  $> 100 \ \mathrm{M}\Omega$  (при 500 B)

- Длина: 210 мм (без сетевого шнура)

- Вес: 90 г (без сетевого шнура).

Данная модель паяльника поставляется с жалом типа PX-2RT-SB 0,3мм и защитным колпачком goot TQ-CAP.

## Сменные части (приобретаются отдельно)

-Сменные жала серии Goot PX-2RT, с многослойным покрытием 19 видов (в комплект не входят)

