

ZD-99
Паяльная станция
Основные характеристики:

Температура паяльника	от 200 °С до 450 °С	
Паяльник	напряжение питания	24 В
	мощность	48 Вт
Станция	напряжение питания	230 В – 240 В / 50 Гц
	потребляемая мощность	70 Вт
Габаритные	размеры паяльника	200 x 30 мм



- Паяльная станция базового уровня, с электронной схемой контроля температуры отличается простотой управления.
- Схема управления обеспечивает регулировку температуры паяльника в широком диапазоне температур.
- Предусмотрена простая и легкая смена паяльного жала с помощью крепежного кольца.

ZD-912
Паяльная станция
Основные характеристики:

Температура паяльника	от 160 °С до 480 °С	
Паяльник	напряжение питания	24 В
	мощность	60 Вт
Станция	напряжение питания	230 В – 240 В / 50 Гц
	потребляемая мощность	70 Вт
Габаритные	размеры паяльника	200 x 30 мм
	размеры станции	170 x 116 x 96 мм



- Паяльная станция с электронной схемой контроля температуры.
- Схема управления обеспечивает стабильность заданной температуры в широком диапазоне тепловых нагрузок.
- Станция оборудована отдельными цифровыми ЖКИ дисплеями: для паяльника и для воздушного нагревателя.
- Предусмотрена простая и легкая смена паяльного жала.
- Термофен имеет четыре различных насадок, разного диаметра.

ZD-919
Паяльная станция
Основные характеристики:

Температура паяльника	от 150 °С до 450 °С	
Паяльник	напряжение питания	24 В
	мощность	48 Вт
Станция	напряжение питания	230 В – 240 В / 50 Гц
	потребляемая мощность	70 Вт
Габаритные	размеры паяльника	200 x 30 мм
	размеры станции	170 x 116 x 96 мм



- Паяльная станция с электронной схемой контроля температуры отличается простотой управления и привлекательной ценой.
- Схема управления обеспечивает стабильность заданной температуры в широком диапазоне тепловых нагрузок.
- Предусмотрена простая и легкая смена паяльного жала с помощью крепежного кольца.