



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

**Цифровая паяльная станция**  
+7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: ЭС2700504



Ни  
ди  
Ве  
ди  
Ра

## ОПИСАНИЕ

Цифровая паяльная станция WSD 151 150 Вт, 230 В, с паяльником WSP 150, 150 Вт.

WSD 151 - паяльная станция, разработанная специально для бессвинцовой пайки.

- Цифровое контролирующее устройство для паяльного инструмента до 150 Вт.
- 150 Вт паяльник WSP 150 для высокотемпературной пайки.
- Температурный диапазон 50°C–550°C (автоматически ограничивает 450°C если подключено другое оборудование, а не WSP 150)
- Температура выводится на цифровой 3-х позиционный монитор и контролируется кнопками.
- Возможность подключения калибровочного блока WCB 2 и установки времени отключения и блокировки температуры.
- Антистатическая защита
- Штекер заземления на передней панели
- Автоматическое распознавание подключенного инструмента.
- Режим отключения паяльной станции WSD 151 через 20 минут простоя (может быть изменен при помощи калибровочного блока)
- Класс защиты 1.
- Размеры: 166 x 115 x 101 мм

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Цифровое контролирующее устройство для паяльного инструмента	до 150 Вт.
150 Вт паяльник WSP 150 для высокотемпературной пайки.	
Температурный диапазон	50°C–550°C (автоматически ограничивает 450°C если подключено другое оборудование, а не WSP 150)
Температура выводится на цифровой 3-х позиционный монитор и контролируется кнопками.	
Возможность подключения калибровочного блока WCB 2 и установки времени отключения и блокировки температуры.	
Антистатическая защита	
Штекер заземления на передней панели	
Автоматическое распознавание подключенного инструмента.	
Режим отключения	Режим отключения паяльной станции WSD 151 через 20 минут простоя (может быть изменен при помощи калибровочного блока)
Класс защиты	1
Размеры	166 x 115 x 101 мм

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование
1	Блок питания PUD 151
2	Паяльник WSP 150 150 Вт, 24 В с паяющим жалом LHT F
3	Подставка KH 27

