

## Паяльные станции. Серия: SR-976 (SR-976, SR-976ESD)

Производитель: SORNY ROONG INDUSTRIAL CO., LTD.

**Серия SR-976.** Просты и надежны в эксплуатации. Заслужили популярность и признание у профессионалов и радиолюбителей.

\* Быстрый нагрев (около 1,5 минут). \* Оповещение о выходе на заданный температурный режим.

\* Автоматическое удерживание заданной температуры (с точностью  $\pm 10^\circ\text{C}$ ).

Модель	SR-976 Все виды пайки	SR-976ESD Для пайки сверхчувствит. РЭК
Номенклатурный номер	4343	179833573
<b>ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
Напряжение питания	110/120V AC или 220/240V AC	
Потребляемая мощность	50 W	
Температурный режим пайки	250-480 °C (470-900 °F)	
Напряжение питания паяльника	24V AC (обеспечивает станция через понижающий трансформатор и 5-ти контактный разъем)	
Сопrotивление изоляции	100 МОм	
Размеры	175 x 103 x 90 мм, паяльник 203 мм	
Вес	870 г	
Комплектация	*Базовый блок с подставкой под паяльник *Паяльник мощностью 50 W на 220/240V *Губка для очистки жала *Инструкция	
<b>МОДИФИКАЦИОННЫЕ ОСОБЕННОСТИ</b>		
Основной блок станции	*Электронный регулятор температуры. *Светодиодный индикатор оповещения выхода в режим пайки.	
Установка и регулировка температурного режима	Ручной, через регулятор. Контроль температуры - сенсорный (встроен в корпус керамического нагревательного элемента). Металлокерамическое жало изолировано от электронной системы станции	
Антистатическая защита и терминал заземления	нет	есть
<b>ЗАПАСНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ (ОТДЕЛЬНО В ПРОДАЖЕ)</b>		
Сменные насадки для паяльника	<u>Н/номер</u>	<u>Наименование позиции</u>
	49332	976T-SB 0,3 мм конус
	1820	976T-B 0,5 мм конус
	22565	976T-BC 1,0 мм конус
	5063	976T-3D 3,0 мм конус
	868240989	976T-3C 3,0 мм угол 45 °
-	976T-4C 4,0 мм угол 45	
Нагревательный элемент	333458256	SR -976H
Запасной шнур для паяльника	966325630	шнур для паяльника

Тел.: (495) 780-95-09

[www.chipdip.ru](http://www.chipdip.ru)

