

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 17106      Цена в прайсе: 76670 тг.**

### **Паяльная станция Vakon BK881**



Паяльно-ремонтный комплекс BK881 объединяет в одном приборе традиционную паяльную станцию для контактной пайки и термовоздушную паяльную станцию для компонентов SMD.

Паяльно-ремонтный комплекс Vakon BK881 имеет антистатическое исполнение (ESD), превосходно подходит как для монтажа, так и для демонтажа большинства компонентов. Оба модуля имеют индивидуальные выключатели питания и могут быть использованы как самостоятельно, так и совместно. Станция предназначена для пайки и демонтажа большинства SMD компонентов поверхностного монтажа: QFP, SOP, PLCC, SOJ и тому подобное.

#### **Особенности:**

- Большой информативный дисплей.
- Легкий паяльник.
- Сохранение трех вариантов настроек.
- Независимая работа секций.
- Калибровка температуры.
- Функция защиты настроек паролем.
- Автоматический переход в ждущий режим при установке фена в подставку.
- Быстрый нагрев и стабильное поддержание температуры.
- Автоматическое охлаждение.
- Мягкая и металлическая чистящие губки для жала паяльника в комплекте.
- Размеры 150x130x99 мм.
- Вес 2.5 кг.

#### **Спецификация:**

Параметр	Значение
<b>Блок управления паяльником</b>	
Потребляемая мощность	90 Вт
Диапазон температур	200°C-480°C
Стабильность поддержания температуры	±2°C (неподвижный воздух, нулевая нагрузка)
Сверхмалый статический потенциал жала	< 2 мВ
Сопротивление заземления жала	< 2 Ом
Длина провода	120 см
<b>Блок управления термофеном</b>	
Потребляемая мощность	1000 Вт
Диапазон температур	100°C-500°C
Максимальная производительность компрессора термофена	23 л/мин.
Сменные насадки в комплекте	Ø5 мм, Ø7 мм
Длина провода	120 см
<b>Общие характеристики</b>	
Выходная мощность	650 Вт
Дисплей	Цветной ЖК
Габариты, мм	150x130x99
Вес	2.5 кг