

## **LUKEY-852D+, Термовоздушная паяльная станция**

Цифровая термовоздушная паяльная станция-фен с паяльником.

Цифровая индикация фактической температуры потока горячего воздуха и жала паяльника позволят достичь наименьшей погрешности при работе.

Индикатор состояния нагревательного элемента фена создан для дополнительного удобства при работе (горит постоянно - идет нагрев; мигает - рабочий режим, оборудование готово к использованию; не горит - нагрев отключен, фен остывает).

Широкий диапазон рабочих температур позволят применять данное устройство в самых разнообразных условиях.

Станция укомплектована четырьмя сменными насадками различного диаметра для фена, что обеспечивает универсальность применения данного оборудования.

Керамический нагревательный элемент паяльника позволяет избежать поражения электронных компонентов напряжением, которое могло бы образоваться на жале при использовании обычного (металлического) нагревательного элемента.

Удобная конструкция позволяет поменять, в случае необходимости, жало без проблем и лишних усилий.

### **Технические характеристики**

Напряжение питания станции, В: 220-240

Потребляемая мощность, Вт: 350

Потребляемая мощность паяльника, Вт: 50

Потребляемая мощность нагревательного элемента фена, Вт: 250

Потребляемая мощность компрессора, Вт: 20

Диапазон рабочих температур паяльника, °С: 200 - 480

Диапазон рабочих температур фена, °С: 100 - 420

Тип нагревательного элемента паяльника: керамический

Тип нагревательного элемента фена: металлическая спираль

Тип компрессора: диафрагменный насос

Воздушный поток: 23 л/мин (максимум)

Электрическое сопротивление рабочей поверхности на корпус: до 2 Ом

Габариты, мм: 187x135x245

### **В комплекте:**

Главный блок с феном горячего воздуха и кабелем питания, насадки для фена (4 шт.), паяльник, подставка для паяльника, губка для очистки жала паяльника от нагара при работе, подставка для фена.