

Цифровая паяльная станция AT60D/80D/100D

Благодарим за приобретение цифровой паяльной станции от **ATTEN**. Прочитайте настоящее руководство пользователя перед установкой и использованием данного продукта.

Содержимое упаковки

Губка

Цифровая паяльная станция

Руководство пользователя

Спецификация

Выходная мощность	60/80/100 Вт
Выходное напряжение	24 В переменного тока
Входное напряжение	230 В переменного тока
Габариты (Ш × В × Д)	16,7 см × 13,8 см × 9,2 см
Диапазон температуры	150° – 450°C
Тип предохранителя	100 мА/ 630 мА/ плавкий/ 250 В
Длина кабеля паяльника	150 см

Спецификация подлежит изменению и усовершенствованию без оповещения. Фактический продукт может отличаться от приведенного в этом документе.



Подготовка

1. Вставьте разъем паяльника в 5-pin разъем на паяльной станции и аккуратно затяните гайку на разъеме. Соединение может быть произведено только единственным способом.
2. Вставьте паяльник в штатив, находящийся на стойке паяльника и увлажните водой губку в подносе.
3. Подсоедините шнур питания станции к источнику питания. Установите переключатель питания **POWER/0** в положение - для включения станции. На дисплее отобразится:



Дисплей выходного нагрева

4. В настоящий момент прибор находится в состоянии максимальной

мощности нагревания. Как только температура жала будет приблизительно равной либо будет превышать установленную температуру, на дисплее отобразится:



SET: Установленная либо предустановленная температура жала.

TMP: Фактическая температура жала.

Выше приведен фрагмент инструкции по эксплуатации. Полностью инструкция поставляется вместе с оборудованием при покупке в магазине инструментов Masteram

<http://www.masteram.com.ua>