

# ST-8800D Интеллектуальная термовоздушная станция

ST-8800D Интеллектуальная термовоздушная станция

**Производитель:**

Atten

**Цена:**

Цена по запросу

## Характеристики

|  |   |
|--|---|
| Диапазон температур, °С                          | От 100 °С до 500 °С   |
| Электропитание                                   | 100, 110, 120 В переменного тока/ 220, 230, 240 В постоянного тока, 50, 60 Гц |
| Мощность, Вт                                     | 800Вт   |
| Стабильность температуры                         | ±35 °С  |
| Функция охлаждения нагревателя в режиме ожидания | Поддерживается  |
| Функция звуковой сигнализации                    | Доступна  |
| Расход воздуха                                   | 30-120 л/мин  |

## Описание

Интеллектуальная термовоздушная станция **ATTEN ST-8800D**

- Большой ЖК-дисплей, удобство регулирования температуры и воздуха;
- Встроенный датчик касания, функция автоматического;
- перехода в спящий режим сработает при вставке термофена в подставку;
- Чтобы обеспечить более плавный и равномерный выход воздушного вихря, используется вихревой вентилятор с бесщеточным двигателем (предлагается 4 сопла);
- Оснащен функцией автоматического охлаждения большим объемом воздуха, что эффективным образом продлевает срок службы нагревательного сердечника и паяльника;
- Обладает отдельной функцией подачи холодного воздуха, которая может применяться для особых назначений;

- Три удобные в применении клавиши быстрого выбора предварительно заданной температуры, которые можно задать и сохранить отдельно;
- Оснащен функцией защиты паролем и блокировки ключом, что упрощает управление;
- Функция согласования по времени и функция компенсации температуры обеспечивают удобство применения.

### **Стандартная комплектация**

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Базовая станция:               | 1 шт. |
| Подставка для термофена:       | 1 шт. |
| Термофен:                      | 1 шт. |
| Шнур питания переменного тока: | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации:   | 1 шт. |
| Сопло:                         | 4 шт. |
| Переходник для сопел:          | 1 шт. |