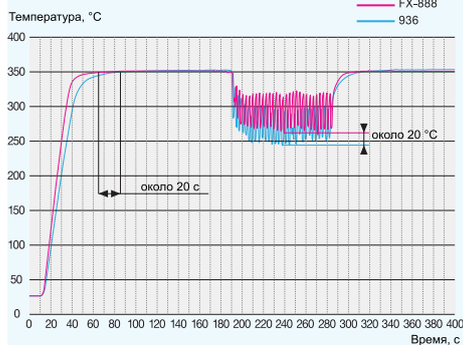


Паяльная станция Накко FX-888



График температурного восстановления

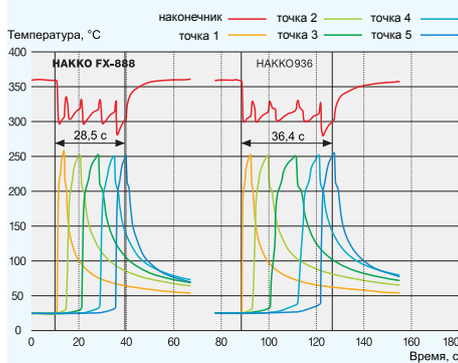


Метод измерения: термопара установлена на головке, температура головки измерялась, когда припой, расположенный на плате из фенольной бумаги, расплавлялся каждые 3 секунды.

Температура: 350 °C

Припой: Sn/Ag/Cu d=1,6 мм x 5 мм

График сравнения скорости нарастания температуры



Метод измерения: термопара установлена на головке, точки припоя – на плате. Время достижения 250 °C измерялось в 5 точках.

Установленная температура: 360 °C.

Припой: Sn/Ag/Cu d=0,5 мм

Новая паяльная станция Накко FX-888 является модификацией известной модели Накко 936, обладает новым эргономичным дизайном и улучшенными техническими параметрами.

Мощность паяльника увеличена до 65 Вт

Выходная мощность повышена на 30% по сравнению с Накко 936.

Конструкция головок изменена, чтобы улучшить эффективность передачи тепла от нагревательного элемента.

В результате, установка заданной температуры (350 °C) происходит на 20 секунд быстрее, чем у Накко 937, а понижение температуры головки во время непрерывной работы уменьшено на 20 °C.

Эргономика и безопасность

- Паяльная станция Накко FX-888 выпускается в антистатическом (ESD) исполнении.
- Компактные размеры позволяют экономить до 50% рабочего пространства по сравнению с аналогичными станциями.
- Центр тяжести станции расположен так, что обеспечивает ее максимальную устойчивость на рабочем месте.
- Углы на базе подставки под паяльник скруглены, чтобы избежать случайных царапин руки при установке паяльника на подставку.
- Ручка регулятора температуры может быть заблокирована специальным ключом. При блокировке терморегулятора монтажник не сможет нарушить техпроцесс, самостоятельно выставив более высокую температуру во время работы.

Подставка для паяльника FH-800

На подставке под паяльник реализованы три способа очистки наконечника паяльника:



Очистительная губка

Припой и флюс, содержащиеся на наконечнике паяльника, могут быть удалены с помощью губки, смоченной водой.



Резиновый очиститель

Излишки флюса на наконечнике паяльника могут быть удалены с помощью специального термостойкого резинового очистителя. Очистка без использования воды препятствует понижению температуры наконечника паяльника и окислению наконечника.



Очистительная стружка

Удаляет излишки припоя, равномерно очищая рабочую поверхность наконечника паяльника. Очищает наконечник от окислов без повреждения поверхности.

Технические характеристики

| | |
|------------------------------|----------------|
| Потребляемая мощность | 70 Вт |
| Напряжение питания паяльника | 26 В AC |
| Диапазон температур | 200 – 480 °C |
| Температурная стабильность | ± 1 °C |
| Вес (без кабеля) | 1,3 кг |
| Габаритные размеры | 100x120x130 мм |

Паяльник Накко FX-8801

| | |
|--|--------------|
| Характеристики энергопотребления | 26 В/65 Вт |
| Сопротивление между заземлением и наконечником | < 2 Ом |
| Потенциал между заземлением и наконечником | < 2 мВ |
| Нагревательный элемент | керамический |
| Вес (без кабеля) | 44 г |
| Общая длина (без кабеля) | 190 мм |
| Подсоединительный кабель | 1,2 м |

Термопинцет FX-8804 (опция)

| | |
|--|--------------|
| Характеристики энергопотребления | 26 В/65 Вт |
| Сопротивление между заземлением и наконечником | < 2 Ом |
| Потенциал между заземлением и наконечником | < 2 мВ |
| Диапазон температур | 200 – 400 °C |
| Нагревательный элемент | керамический |
| Вес (без кабеля) | 93 г |
| Общая длина (без кабеля) | 186 мм |
| Подсоединительный кабель | 1,2 м |

Сменные наконечники для НАККО FX-8804 и НАККО 950 см. стр. 9.

**Паяльник
Накко FX-8801**



**Термопинцет
FX-8804**



Станция Накко FX-888 имеет четыре варианта цветового исполнения: сине-жёлтый, черный, красный и серебристый.

ВНИМАНИЕ!

В наличии на складе поддерживаются станции FX-888 только в сине-жёлтом исполнении. Остальные цветовые исполнения вы можете приобрести под заказ.

Стандартная комплектация

Паяльная станция Накко FX-888, паяльник Накко FX-8801, наконечник T18-B, подставка под паяльник FH-800, шестигранный ключ, регулятор калибровки

Дополнительные принадлежности

A1559 Очистительная губка **A1560** Нагревательный элемент 26 В/65 Вт

A1561 Очистительная стружка **B3466** Пластиковая отвертка для калибровки станции

B3474 Резиновый очиститель

Сменные наконечники для Накко FX-8801

| | | |
|------------------------|-------------------------|------------------------|
| <p>T18-B</p> | <p>T18-CF2</p> | <p>T18-D24</p> |
| <p>T18-I</p> | <p>T18-CSF25</p> | <p>T18-D32</p> |
| <p>T18-K</p> | <p>T18-C3</p> | <p>T18-BL</p> |
| <p>T18-SB</p> | <p>T18-CF3</p> | <p>T18-S4</p> |
| <p>T18-C05</p> | <p>T18-C4</p> | <p>T18-DL12</p> |
| <p>T18-C1</p> | <p>T18-CF4</p> | <p>T18-DL2</p> |
| <p>T18-CF1</p> | <p>T18-D08</p> | <p>T18-DL32</p> |
| <p>T18-CF15</p> | <p>T18-D12</p> | <p>T18-S3</p> |
| <p>T18-C2</p> | <p>T18-D16</p> | <p>T18-S9</p> |
| <p>T18-BR02</p> | | |