

Паяльная станция Накко FM-203-20

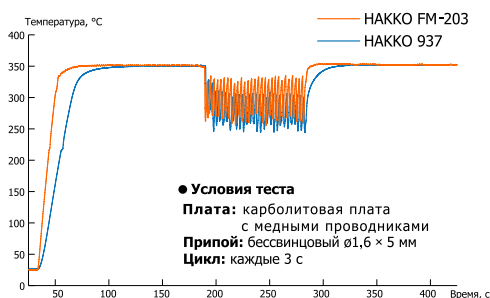


Многофункциональная станция с двумя выходами

- **Выход D:**
 - паяльник Hakko FM-207
 - паяльник Hakko FM-206 (для пайки в азотной среде)
 - термопинцет Hakko FM-2022
 - минитермопинцет Hakko FM-2023
 - демонтажное устройство Hakko FM-2024
- **Выход S:**
 - паяльник Hakko FM-207
 - паяльник Hakko FM-206 (для пайки в азотной среде)
 - демонтажное устройство Hakko FM-2024

- Трехразрядный цифровой дисплей
- Индикация неисправностей
- Звуковая индикация
- Ключ-карта
- Sleep-функция

График температурного восстановления



Технические характеристики

СТАНЦИЯ	FM-203
Потребляемая мощность	140 Вт
Температурный диапазон	200–450 °C
Стабильность температуры	±5 °C
Габаритные размеры	120 × 120 × 190 мм
Вес	2,7 кг

ПАЯЛЬНИК	FM-207
Потребляемая мощность	70 Вт (24 В)
Сменные головки	Типа T12
Сопротивление заземления паяльной головки	< 2 Ом
Напряжение заземления паяльной головки	< 2 мВ
Подсоединительный кабель	1,2 м
Длина (без кабеля)	188 мм (с головкой T12-D24)
Вес (без кабеля)	30 г (с головкой T12-D24)

Стандартная комплектация

Станция Hakko FM-203, паяльник FM-207, подставка под паяльник (FH200-01), термоприхватка для смены головок, ключ-карта, подставка под головки. В комплект поставки не входит наконечник паяльника FM-207-01.

Матрица совместимости подключения паяльников и демонтажных устройств к каналам D и S

ОДНОВРЕМЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ		УСТРОЙСТВА, ПОДКЛЮЧАЕМЫЕ К КАНАЛУ S		
		FM-207	FM-2024	FM-2026
УСТРОЙСТВА, ПОДКЛЮЧАЕМЫЕ К КАНАЛУ D	FM-207	+	+	+
	FM-2022	-	-	-
	FM-2023	-	-	-
	FM-2024	+	+	+
	FM-2026	+	+	+

Для каждого демонтажного устройства Hakko FM-2024 необходимы блок управления и компрессор. Для каждого паяльника Hakko FM-2026 необходимы генератор, контроллер азота и компрессор.

Сменные наконечники для Накко FM

FM-2022 серия T8

CHIP	T8-1001 Chip 0.5 l	T8-1002 Chip 0.5C	T8-1003 Chip 1L	T8-1004 Chip 2L
	T8-1005 SOP 6L	T8-1006 SOP 8L	T8-1007 SOP 10L	T8-1008 SOP 13L
SOP	T8-1009 SOP 16L	T8-1010 SOP 20L	T8-1011 SOP 25L	T8-1012 SOP 18L

FM-2023 серия T9

T9-l Chip l	T9-L1 Chip 1L	T9-L2 Chip 2L
-------------	---------------	---------------

FM-2024 серия N1

N1-06 Nozzle 0,6mm	N1-08 Nozzle 0,8mm	N1-10 Nozzle 1,0mm	N1-13 Nozzle 1,3mm
N1-16 Nozzle 1,6mm	N1-20 Nozzle 2,0mm	N1-23 Nozzle 2,3mm	N1-L10 Nozzle 1,0mm Long

FM-2026 серия T13

T13-B2 Shape-0.5B	B2708	T13-BL Shape-BL	B2898	T13-BC1 T13-BCF1* Shape-1BC	B2899
T13-BC2 T13-BCF2* Shape-2BC	B2707	T13-BC3 T13-BCF3* Shape-3BC	B2900	T13-D08 Shape-0.8D	B2709
T13-D16 Shape-1.6D	B2708	T13-D24 Shape-2.4D	B2708	T13-J02 Shape-0.2J	B2707
T13-KF Shape-KF	B2923	T13-KR Shape-KR	B2902	T13-KU Shape-KU	B2901
T13-BCM2 Bevel with indent** Shape-2BC	B2706	T13-BCM3 Bevel with indent** Shape-3BC	B2900		