



**Паяльная станция
(паяльник + термофен)
с ЖК дисплеем**

REXANT

Напряжение питания: 220-230 В 50 Гц
Мощность: 750 Вт
Диапазон рабочих температур паяльника:
200...480 °С
В упаковке: 1 шт.

12-0727



**Паяльная станция
(паяльник + термофен)
+источник питания
REXANT**

Напряжение питания: 220-230 В 50 Гц
Мощность: 50 Вт
Диапазон рабочих температур
паяльника: 200...480 °С
В упаковке: 1 шт.

12-0729



**Паяльная станция
REXANT**

Напряжение питания: 220 В
Мощность паяльника: 48 Вт
С разрывом
Цифровой дисплей
Температурный диапазон: 150-480 °С
В упаковке: 1 шт.

12-0155



**Паяльник «Мини»
REXANT**

Керамический нагревательный элемент
Для арт.12-0135, 12-0159
Тип питания: питание от БП (в комплект
не входит)
Напряжение питания: 12 В
Мощность: 8 Вт
Рабочая температура жала: 360-400 °С
В упаковке: 1 шт.

12-0120



**Паяльная станция
REXANT**

Напряжение питания: 220 В
Паяльник: 12 В/8 Вт
Температурный диапазон: 100-450 °С
В упаковке: 1 шт.

12-0135



**Паяльная станция
(мини)
REXANT**

Напряжение питания: 220 В
Потребляемая мощность: 8 Вт
Температурный диапазон: 100-450 °С
В упаковке: 1 шт.

12-0159



**Паяльная станция
REXANT**

Напряжение питания: 220 В
Мощность паяльника: 48 Вт
Температурный диапазон: 150-400 °С
С LED индикацией
В упаковке: 1 шт.

12-0141



**Паяльная станция
REXANT**

ЖК дисплей, мультиметр,
антистатическая защита
Напряжение питания: 220 В
Паяльник: 24 В/40 Вт
Керамический нагреватель
Температурный диапазон: 160-480 °С
Регулируемый источник
питания: 1,2-12 В, ток до 2 А
В упаковке: 1 шт.

12-0143



**Паяльная станция
термовоздушная
REXANT**

Напряжение питания: 220 В
Температурный диапазон: 160-480 °С
Цифровой дисплей
Поток воздуха: до 22 л/мин
Потребляемая мощность: 320 Вт
В упаковке: 1 шт.

12-0144



**Паяльная станция
REXANT**

Напряжение питания: 220 В
Мощность паяльника: 24 В/48 Вт
Цифровой дисплей
Температурный диапазон: 150-450 °С
В упаковке: 1 шт.

12-0145