

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17121 Цена в прайсе: 43890 тг.

Станция паяльная Yarboly 8586D, 2 дисплея, черная, Set-B



Паяльная станция — класс специального оборудования радиотехнической промышленности, предназначенного для осуществления операций единичной или групповой пайки.

Паяльная станция Yarboly 8586D имеет металлический корпус и цифровое управление нагревом фена. Температура фена выставляется кнопками управления и отображается на трехзначном индикаторе, скорость потока воздуха регулируется плавным регулятором. Температура паяльника выставляется аналоговым регулятором и автоматически поддерживается схемой управления. Применяется для демонтажа и пайки различных видов компонентов в корпусах, таких, как SOIC, PLCC, QFP, BGA и т.д. Сочетает в себе современный дизайн и удобное управление, микроконтроллер для цифрового отображения данных и контроля температуры, большая стартовая мощность, быстрый разогрев, стабильность температуры с точностью до 1°C, на которую не влияет объем выдуваемого воздуха. Все эти преимущества делают пайку и демонтаж безопасными для таких чувствительных к температуре компонентов.

Особенности:

- Светодиодные индикаторы температуры фена и паяльника;
- Ручная регулировка температуры паяльника позволяет быстро выставить нужную температуру;
- Высокая температурная стабильность;
- Температура достигает установленного уровня всего за 5 - 7 секунд;
- Уникальная функция неактивного состояния позволяет экономить энергию. Когда фен кладется на держатель, система приводится в резервное состояние готовности, фен охлаждается. Как только фен снимается с держателя, система возвращается к

установленным настройкам;

- Уникальная система охлаждения. Продолжительный продув фена воздухом после выключения прибора продлевает срок его эксплуатации. Когда температура воздушного потока опускается до 100°C, питание фена отключается;
- Круговая крыльчатка обеспечивает поступление большого воздушного потока при меньшем шуме;
- Быстрый разогрев паяльника до нужной температуры.

Спецификация:

- Модель: Yarboly 8586;
- Мощность потребления максимальная: 700 Вт;
- Воздушный фен типа: мягкий ветер, круговая крыльчатка;
- Воздушный поток: 120л/мин максимум;
- Температурный диапазон фена: от 100°C до 450°C;
- Температурная стабильность выдуваемого воздуха: 1 °C;
- Шум: < 45dB;
- Дисплей: 3-х разрядный светодиодный;
- Длина ручки фена: 120 см;
- Мощность паяльника максимальная: 60 Вт;
- Температурная стабильность: 1°C;
- Температурный диапазон паяльника: от 200°C до 480 °C;
- Размер основного блока: 10x13.2x15 см;
- Размер коробки: 25x15x16.5 см;
- Вес нетто: 1.6 кг.