

Паяльная станция Goot PX-501AS



Описание

Антистатическая аналоговая паяльная станция Goot PX-501AS с плавной регулировкой температуры (250–450°C). В керамический нагревательный элемент встроен термосенсор, который меняет свое сопротивление в зависимости от температуры. Идеально подходит для бессвинцовой пайки компонентов. Антистатическое исполнение станции. Быстрый разогрев до рабочей температуры (250°C за 12 секунд). Отсутствие гальванической развязки компенсируется высоким сопротивлением изоляции (>100 Мом при 500В). Мощный керамический нагреватель позволяет легко прогревать массивные детали. Долговечные жала серии Goot RX-60RT с многослойным покрытием (12 видов). Также паяльник совместим с жалами НАККО 900 серии. Эргономичная резиновая рукоятка. Светодиодный индикатор включения нагрева

Характеристики

- Напряжение питания: 220-240 В AC 50/60 Гц
- Потребляемая мощность: 80-85Вт
- Паяльник: 220В AC 80 Вт
- Температурный диапазон: 250-450°C
- Система контроля температуры: датчик обратной связи (контроль включения - выключения)
- Сопротивление изоляции (500 В постоянного тока): > 100MΩ(500В)
- Колебание температуры без нагрузки: ±3°C
- Напряжение утечки: менее 0,1мВ
- Сопротивление заземления: 1.2 м
- Габариты (паяльник): 195 (без шнура) мм
- Габариты (блок станции): 85 x 100 x 57 мм
- Вес (паяльник): 41г (без сетевого шнура)
- Вес (блок станции): 266 г (без сетевого шнура)
- Длина сетевого шнура: 1,5 м (трехжильный кабель, вилка с заземлением)
- Длина шнура паяльника: 1,2 м

Сменные жала (в комплект не входят, приобретаются отдельно)

Replacement Tips

