

Термовоздушная паяльная станция 2 в 1 YINUA-852/852D/852D+

Описание

Тип D : Термовоздушная паяльная станция 2 в 1 YINUA-852/852D/852D+ оснащены светодиодным дисплеем, используя который, оператор может контролировать температуру термофена. Во время использования колебания температуры меньше 15°C.



Параметры

Машина		
Номинальное напряжение	Переменный ток 220В±10% 50Гц	
Мощность машины	700 Вт±10% (макс.)	
Условия эксплуатации	0~40°C < относительная влажность < 80%	
Условия хранения	20~80°C относительная влажность < 80%	
Размер машины	25.5*18.8*12.5 см	
Вес	4.5 кг	
Части		
Пункт	Фен	Паяльник
Рабочее напряжение	Переменный ток 220В±10% 50Гц	Переменный ток 26В±10% 50Гц
Выходная мощность	650 Вт	50 Вт
Температурный диапазон	100°C~450°C	200°C~480°C
Источник воздушного потока	Бесщеточный фен	---
Воздушный поток	120 л/мин (макс.)	---
Температурная стабильность	±15°C (статичное состояние)	±10°C (статичное состояние)
Экран	Светодиодный (красный/зеленый)	Светодиодный (красный/зеленый)
Нагреватель	Керамический нагреватель с сердечником	Импортный высокомощный нагреватель
Сопротивление на заземлении наконечника паяльника	---	< 2Ω
Напряжение на заземлении наконечника паяльника	---	< 2 мВ