

СТАНЦИЯ ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА

XHP-110

TEMPERATURE CONTROL

LEAD FREE

CERAMIC HEATER

SMT

ANTI STATIC



Подставка для насадок входит в комплект. (насадки приобретаются отдельно)

Возможность регулировки температуры делает легкой работу с мелкими SMD компонентами.

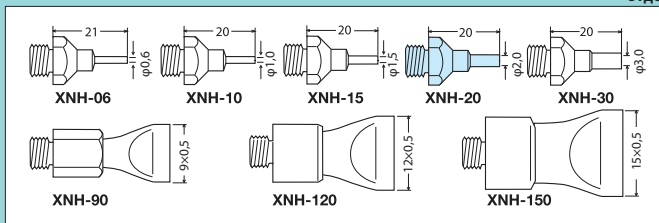
XHP-110 удобный дизайн и простота использования. Температура регулируется в пределах от 200 до 420°C, а воздушный поток от 0,5 до 4,5 л/мин. Большое количество сменных насадок доступно для работы с различными SMD компонентами.

Выход на вакуумный пинцет

В конструкции предусмотрен выход для подключения вакуумного пинцета XVP-10 (Приобретается отдельно).

Модель		XHP-110
Напряжение		220–240В AC 50/60Гц
Мощность		170–210Вт
Напряжение нагревателя		220–240В AC
Воздушный поток		0,5–4,5л/мин.
Диапазон рабочих температур		200–420°C
Макс. вакуум		-0,018МПа (-130мм рт. ст.)
Сопротивление изоляции 500В		Более 100МΩ
Размеры	Паяльник	225мм (без шнура)
	Блок	227(Д) × 107(Ш) × 177(В)мм
Вес	Паяльник	примерно 41г (без шнура)
	Блок	примерно 3,6кг (без шнура)
Длина шланга от блока до фена		1м
Сетевой шнур		1,2м (3-х жильный) с заземлением

Дополнительные насадки



ВАКУУМНЫЙ ПИНЦЕТ

XVP-200

SMT

ANTI STATIC

Вакуумный пинцет предназначен для точного монтажа SMD компонентов на плате. Это упрощает работу благодаря эргономичному и экономичному исполнению пинцета. Благодаря сменным присоскам возможен монтаж компонентов различных размеров.

Простота использования

Работа с пинцетом очень проста. При перекрытом пальцем отверстию на рукоятке создается вакуум, при открытом отверстию вакуум исчезает.

На корпусе имеется дублирующая кнопка сброса вакуума.

Благодаря вакуумному пинцету монтаж SMD компонентов на печатную плату стал легче и быстрее.



МОДЕЛЬ		XVP-200
Напряжение		220–240В AC 50/60Гц
Мощность		9Вт
Насос		Диафрагменный
Макс. разряжение		-0,026МПа (-200мм рт. ст.)
Сопротивление изоляции 500В		Более 100МΩ
Размер	Пинцет	140мм (без шнура)
	Блок	225(Д) × 88(Ш) × 166(В)мм
Вес	Пинцет	примерно 22г (без шнура)
	Блок	примерно 2кг (без шнура)
Длина шланга от блока до пинцета		1м
Сетевой шнур		1,6м (3-х жильный) с заземлением

Сменные части

- Вакуумный пинцет XVP-10
- Присоски для вакуумного пинцета XVC-SET



Сменные насадки
ø10, ø6, ø4 мм

Щупы и сменные присоски вакуумного пинцета XVP-NS2