

# Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ  
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

[www.eurointech.ru](http://www.eurointech.ru)

**АПОЛЛО**  
APOLLO SEIKO



## Паяльный робот Apollo Seiko J-CAT LYRA с расширенными функциональными возможностями

- Возможность задания температуры паяльного жала для каждой точки пайки в одной программе
- Возможность программирования дополнительных осей
- Сниженная длительность цикла благодаря одновременному использованию двух подающих устройств



**J-CAT LYRA – это серия новых настольных паяльных роботов с расширенными функциональными возможностями. Роботы отличаются простотой настройки, сниженной на 50% длительностью цикла, подходят для пайки печатных плат с компонентами, требующими различной температуры пайки.**

Модель		J-CAT 320 LYRA	J-CAT 330 LYRA	J-CAT 340 LYRA
Разрешение	По осям X-Y-Z (мм)	0,01	0,01	0,01
	По углу (°)	0,08	0,08	0,08
Рабочая область	По осям X-Y (мм)	200x200	300x320	400x400
	По оси Z (мм)	50	100	150
	По углу (°)	±360	±360	±360
Макс. скорость перемещения	По осям X-Y (мм/с)	700	900	900
	По оси Z (мм/с)	250	400	400
	По углу (°/с)	600	900	900
Повторяемость	По осям X-Y-Z (мм)	± 0,01	± 0,01	± 0,01
	По углу (°)	± 0,008	± 0,008	± 0,008
Вес заготовки (кг)		7	15	15
Двигатели		Пятифазные шаговые двигатели с энкодерами по четырем осям		
Емкость памяти		32000 точек, 999 программ		
Температура пайки (°C)		0 - 500		
Скорость подачи припоя (мм/с)		1,0 - 50,0		
Диаметр припоя (мм)		0,3 - 1,6		
Мощность нагревателя (Вт)		200 Вт		

## Опции и сопутствующее оборудование



Устройство подачи припоя с защитой от формирования шариков припоя



Вытяжные устройства



Установка лазерной пайки Sola

**Eurointech**  
 СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ  
 ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ  
[www.eurointech.ru](http://www.eurointech.ru)

ООО «Евроинтех»  
 140011, Московская область, г. Люберцы,  
 ул. Юбилейная, д. 26, помещение 016  
 Телефон мобильный: +7-(495)-749-45-78  
 Тел./факс офиса: +7-(495)-228-72-04  
 E-mail: sales@eurointech.ru