

# Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ  
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

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

**JANOME**



## Дозирующий робот Janome JR2000N с шнековой системой TAENA Pro-Pump

- Компания Janome - мировой лидер в производстве настольных роботов. Серия JR2000N производится на главной фабрике в Японии
- Шнековый дозатор эксцентрикового типа TAENA Pro-Pump оснащен вкладкой из инертного эластомера для устранения потерь материала между ротором и статором
- Точечное нанесение малыми дозами, нанесение линиями по сложным траекториям



**Дозирующий робот Janome JR2000N с шнековой системой ТАЕНА Pro-Pump применяется для точного нанесения однокомпонентных материалов в широком диапазоне вязкостей. Области применения: подзаливка BGA, заливка компаундами, нанесение паяльной пасты, защитных покрытий и различных типов клеев.**

Трёхкоординатные модели серии JR2000N		JR2203N	JR2303N	JR2403N	JR2503N	
Рабочая зона	По осям X-Y	200 x 200 мм	300 x 320 мм	400 x 400 мм	510 x 510 мм	
	По оси Z	50 мм	100 мм	150 мм	150 мм	
Макс. скорость (точечный режим)	По осям X-Y	700 мм/с	800 мм/с	800 мм/с	800 мм/с	
	По оси Z	250 мм/с	320 мм/с	320 мм/с	320 мм/с	
Макс. скорость (лин. режим)	По осям X, Y, Z (комбиниров.)	500 мм/с	800 мм/с	800 мм/с	800 мм/с	
Повторяемость	По осям X, Y, Z	±0,006 мм	±0,007 мм	±0,007 мм	±0,008 мм	
Двигатели		Прецизионные пятифазные шаговые двигатели (подсерия JR2000NE: пятифазные шаговые двигатели с энкодерами)				
Управление		RTP (точечный режим), CP (линейный режим)				
Метод ввода новой программы		С помощью пульта управления, с помощью стандартного ПО JR C-Points II, опция: ПО для экспорта CAD данных				
<b>Характеристики шнековых дозаторов серии Pro-Pump</b>						
	<b>PCP-015</b>	<b>PCP-050</b>	<b>PCP-150</b>	<b>PCP-500</b>	<b>PCP-1500</b>	<b>PCP-2000</b>
Макс. давление дозирования	20 кгс/см <sup>2</sup>	20 кгс/см <sup>2</sup>	20 кгс/см <sup>2</sup>	15 кгс/см <sup>2</sup>	20 кгс/см <sup>2</sup>	20 кгс/см <sup>2</sup>
Вязкость	0 ~ 500 000 сПз					
Объем дозирования	0,015 мл/об	0,05 мл/об	0,15 мл/об	0,5 мл/об	1,5 мл/об	2,0 мл/об
Макс. скорость дозирования	1,8 мл/мин	6,0 мл/мин	18 мл/мин	60 мл/мин	180 мл/мин	280 мл/мин

## Опции и сопутствующее оборудование



Дозатор для двухкомпонентных материалов Pro-Duo Pump



Устройство корректировки координат иглы



Установка плазменной обработки

# 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](mailto:sales@eurointech.ru)