

Технические характеристики CRP-RP18-25

Форма руки	Вертикальный узловый шарнир
Степень подвижности	4 оси
Максимальная нагрузка	25 кг
Диапазон движения по Осям:	
Ось 1	-170°~170°
Ось 2	0°~130°
Ось 3	105°~195°
Ось 4	-360°~360°
Максимальная скорость движения по Осям:	
Ось 1	172°/секунду
Ось 2	172°/секунду
Ось 3	212°/секунду
Ось 4	350°/секунду
Допустимый инерционный момент:	
Ось 4	1.5 кг/м ²
Точность повторного позиционирования	±0.08 мм
Максимальный охват	1885 мм
Вес работа	155 кг
Способ крепления	к поверхности пола
Требования к условиям Использования:	
Средняя температура	0-45°C
Относительная влажность	20-80% (без конденсата)
Вибрации	< 0.5 G
Другие	Робот должен быть установлен вдали от горючих или коррозионных жидкостей и газов, источников электрических помех
Уровень IP	IP56
Преимущества	Компактные размеры, высокая скорость, высокая точность, легкое управление, обширные области применения
Применение	Сборка, перемещение, погрузочно-разгрузочные работы, паллетирование, укладка