

Форма руки	Вертикальный узловый шарнир
Степень подвижности	6 осей
Максимальная нагрузка	10 кг
Диапазон движения по Осям:	
Ось 1	Крепление к полу или потолку~167°~167°, настенное крепление~30°~30°
Ось 2	0°~175°
Ось 3	~80°~150°
Ось 4	~190°~190°
Ось 5	~105°~130°
Ось 6	~210°~210°
Максимальная скорость движения по Осям:	
Ось 1	169°/секунду
Ось 2	169°/секунду
Ось 3	169°/секунду
Ось 4	280°/секунду

Ось 5	240°/секунду
Ось 6	520°/секунду
Допустимый крутящий момент:	
Ось 4	10 Н·м
Ось 5	10 Н·м
Ось 6	3 Н·м
Допустимый инерционный момент:	
Ось 4	0.25 кг/м ²
Ось 5	0.25 кг/м ²
Ось 6	0.05 кг/м ²
Точность повторного позиционирования	±0.08 мм
Максимальный охват	1440 мм
Вес робота	170 кг
Способ крепления	к поверхности пола или потолка
Требования к условиям Использования:	
Средняя температура	0-45°С

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	Корпус IP54, Манипулятор IP67
Преимущества	Компактные размеры, высокая скорость, высокая точность, легкое управление, обширные области применения
Применение	Сварка, фрезерование, сборка, перемещение, шлифовка, лазерная и плазменная резка