

KR 3 R540



Технические характеристики

Макс. рабочий радиус	541 mm
Максимальная грузоподъемность	3 kg
Повторяемость позиционирования (ISO 9283)	± 0,02 mm
Количество осей	6
Монтажное положение	Пол; Потолок; Стена
Площадь установки	179 mm x 179 mm
Вес	Прибл. 26,5 kg

Данные по осям

Диапазон перемещения

A1	±170 °
A2	-170 ° / 50 °
A3	-110 ° / 155 °
A4	±175 °
A5	±120 °
A6	±350 °

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды при эксплуатации 5 °C - 45 °C (278 K - 318 K)

класс защиты

Класс защиты	IP40
Класс защиты кисти промышленного робота	IP40



Система управления

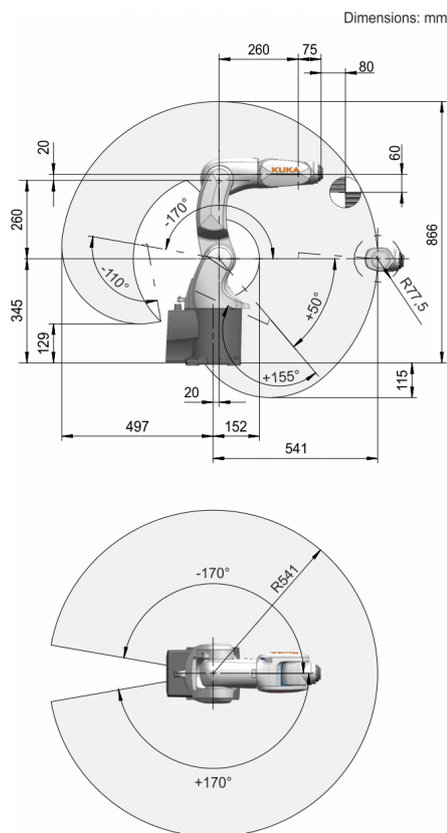
Система управления KUKA C4 compact



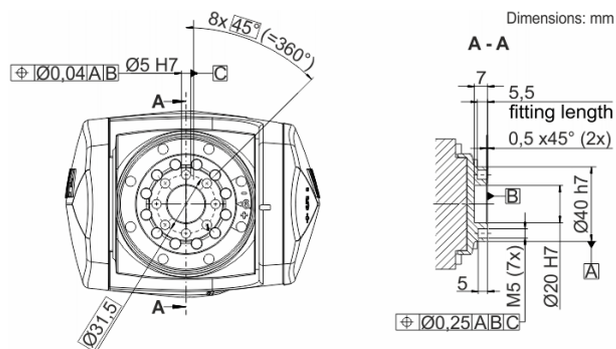
Пульт управления

Пульт управления KUKA smartPAD

График рабочей зоны



Установочный фланец



Время цикла

167 циклов в минуту (25 mm / 305 mm / 25 mm, 1 kg)



KUKA Roboter GmbH

Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, Германия. Тел.: +49 821 797-4000, www.kuka-robotics.com

Данные о свойствах и применении изделия не являются гарантией определенных характеристик, а служат только в информативных целях. Решающее значение при определении объема поставки и услуг имеет информация в договоре. Технические характеристики и изображения не имеют обязательной силы в отношении поставок. Мы оставляем за собой право на внесение изменений.

0000-270-971 / V3.1 / 17.01.2017 / ru

KUKA