

KUKA



Ready Pack
_KR QUANTEC



KR QUANTEC Ready Pack _短得惊人的供货时间

凭借相互最佳匹配的组件，KR QUANTEC Ready Pack 完全令人信服。由于产品套件可在短短四周内发货，因此您可以在极短时间内轻松地将高效的自动化解决方案集成到您的生产环境中。此外，量身定制的灵活的 KUKA 工业机器人以低能耗、优化的干扰轮廓和数字化运动模式而著称，是未来生产中最高性能和精度的最佳前提条件。

KR QUANTEC Ready Pack _短得惊人的供货时间



KR QUANTEC

通过 KR QUANTEC, KUKA 展示了凭借一系列创新功能而树立标准的新一代机器人 – 既适用于传统生产环境又适用于数字化生产环境。这个 KUKA 多面手设计用于几乎所有细分市场, 具有市场上高负载级别中最丰富的负载能力和作用范围组合。



KUKA smartPAD

KUKA smartPAD 的大尺寸、高分辨率触摸屏实现了直观的机器人操作。交互式对话窗口使操作过程对用户清楚透明, 并为用户提供相应任务所需的所有元素。因此自动化更加简单、快捷和高效。



KR C4

一套系统, 控制一切: 机器人、运动、流程、工艺、安全的控制系统。KR C4 将所有控制任务集成到一个智能系统中, 实现高效的机器人应用。达到最佳节能效果。这不但能够实现宝贵资源的可持续节约利用, 同时在能源价格不断上涨的今日, 将成本风险降至最低。



软件

KUKA 为您提供可扩展的系统软件和现成的机器人应用程序、集成的 Soft-PLC 和全面的模拟工具, 完全采用熟悉的 Windows 设计, 100% 兼容并适用于您的自动化解方案。用 KUKA 软件, 您的机器人和设备始终编程设定为最高的生产率。



KR QUANTEC

- KR 210 R2700-2
- KR 150 R2700-2
- KR 120 R2700-2



可自由配置的
KR C4 控制系统和
KUKA smartPAD



软件 / 选项

- 可自由配置的软件类型
- 连接电缆组件
- 配件
- A1-A3 可选能源供应 (ES 搬运, 具有双倍压缩空气、控制电缆、Profinet 和 Multibus 电缆)

www.kuka.com/contacts

有关产品特征和适用范围的说明不作为产品品质的保证, 仅供参考。我们的供货范围及提供的服务完全以合同条款为准。技术数据和插图仅作为供货参考。保留更改权利。© 2019 KUKA

