

AUBO-iS25

iS系列协作机器人



25KG

负载



75.6KG

重量



±0.05mm

重复定位精度



1700mm

工作半径

- ✓ AUBO-iS25高性能协作机器人,机械臂运行速度快,可满足复杂敏感环境的作业需求
- ✓ 负载25kg,臂展1910.5mm,最大工作半径1700mm
- ✓ 高性能,快速响应,小巧轻便

适合领域

iS系列可广泛应用于全行业场景,更适用于精密制造、喷涂、严苛敏感环境等特殊场景。

特性优点

- 01 模块化,易于更换** 采用一体化模块化设计,共有6种规格的标准模块,可实现快速更换,维修保养更便捷
- 02 性能提升,高精高速** 相比于iH系列,重复定位精度、绝对精度、轨迹精度都有全面提升,机械臂运行速度更快
- 03 全新设计,防护更强** 负载自重比最高可达1:3.2,核心零部件优化,搭载新控制算法;全封闭式结构,防护等级最高可达IP68
- 04 轻巧灵活,应用广泛** 全新示教器重量仅有1kg,全新控制柜占地面积减少50%;全系标配多功能工具端,应用范围更广



傲博致力于为客户提供安全、可靠的协作机器人产品,多款核心产品系列及型号先后通过:

- ISO 13849(PL d with Cat. 3)功能安全认证
- 欧盟CE认证
- NRTL认证
- 韩国KCs认证
- 中国CR认证
- SEMI S2认证
- 欧盟RoHS认证
- 洁净度等级ISO class 4



- 高性能
- 高精度
- 快速响应
- 安全稳定
- 模块化设计
- 柔性化生产
- 工艺精细
- 防护等级高
- 小巧轻便
- 其他

