

冲压码垛专用系列

LJ1300-10

高速冲压定制款

产品特点 | Product characteristics

- 高精度高速度，采购成本低，适用快速取放应用。
- 设备可在极短时间安装、示教、调试，机器人即可投入生产。
- 本体内部采用高柔性机器人专用电缆。
- 垂直多关节结构进行优化设计，具有简单紧凑的机械结构。

主要应用 | Main application

- 冲压
- 码垛
- 搬运
- 上下料

标配机箱：Smart



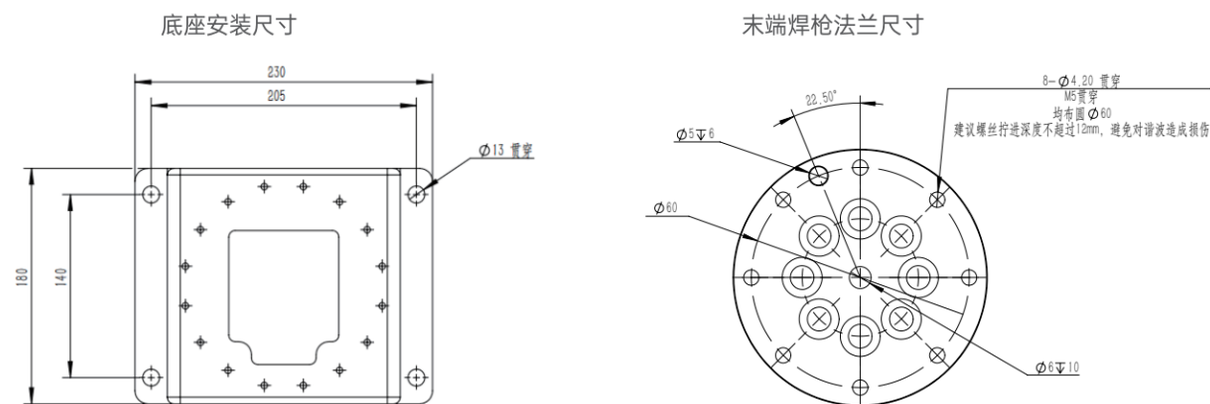
规格参数 | Specification parameter

型号	LJ1300-10		振动加速度	4.9m/s ²
轴数	6轴		等级噪声	< 80dB (A)
最大运动半径	1285mm		防护等级	本体IP54 手腕IP54
重复定位精度	±0.05mm		本体重量	82kg
腕部负载	额定值	10kg	安装方式	倒装(定制)、正装、侧装
	运行环境温度	0~40°C		
适用环境	环境湿度	75%RH以下 (短期90%RH)	注意：需接地线	

轴数	J1轴	J2轴	J3轴	J4轴	J5轴	J6轴
运动速度	120°/s	120°/s	120°/s	180°/s	180°/s	180°/s
运动范围	±120°	-90°~+140°	-135°~+85°	±180°	±130°	±350°

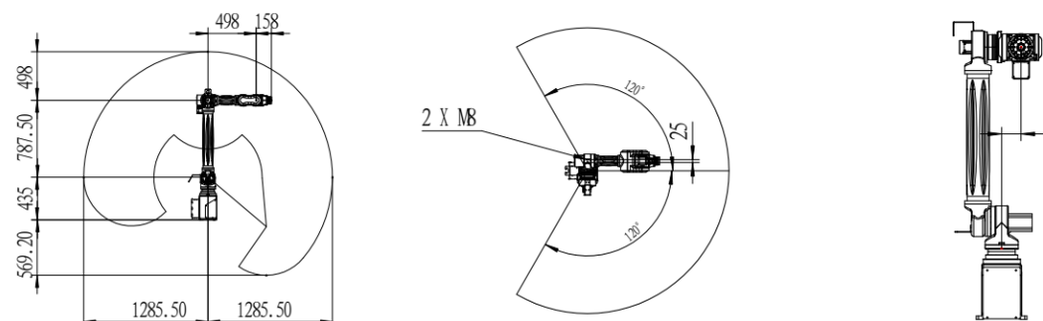
安装尺寸 | Mounting dimension

(单位: mm)



运动范围 | Range of motion

(单位: mm)



注1: 本次数据发布时间2024年2月, 如遇产品设计、规格、参数变更, 均以我司提供的最新数据为准, 恕不另行通知。