

# 桌面型机器人

# ER7-900

ER7-900是一款小负载桌面型机器人，  
手腕部可搬运质量7 kg，工作可达半径911 mm。

## 功能特点

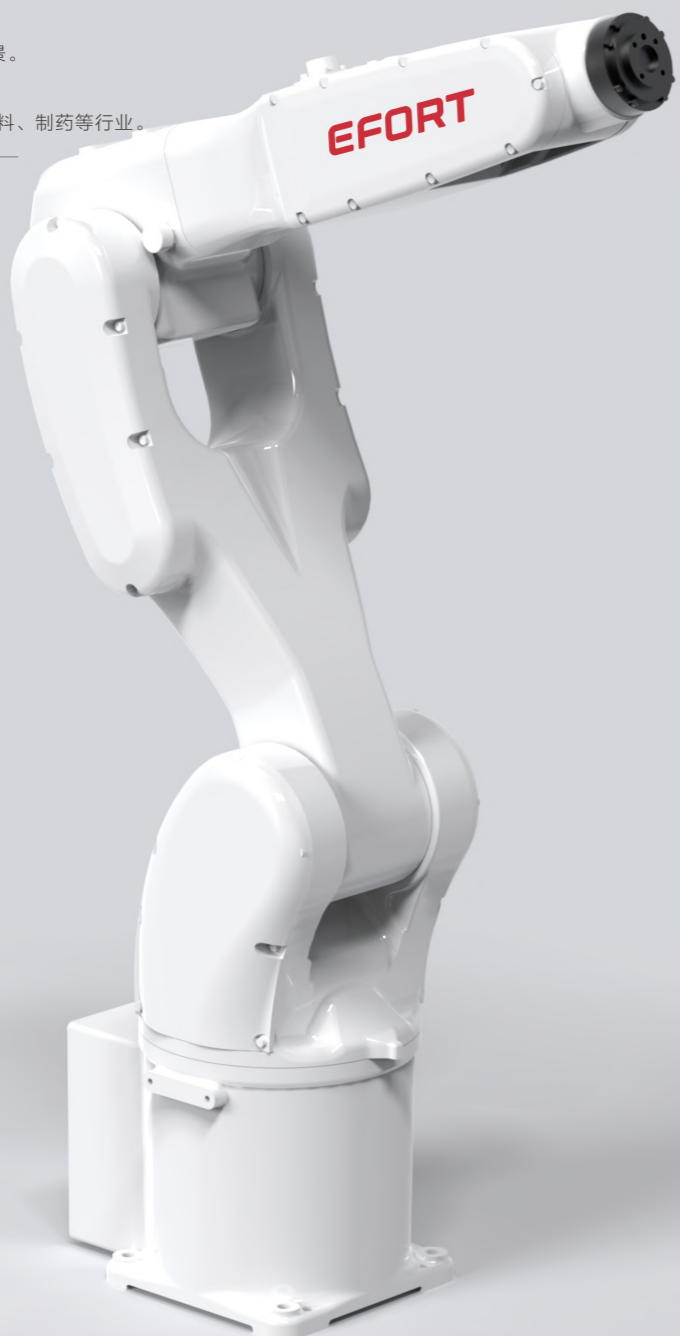
机器人本体防护等级IP65，轻松面对粉尘、油雾、潮湿等恶劣的环境；高刚性传动设计与先进的轨迹算法，提高机器人精度性能，帮助客户挑战各种应用场景。

## 适用场景

可广泛应用于搬运、分拣、装配、喷涂等场景。

## 适用行业

适用于3C、食品饮料、金属部件、教育、塑料、制药等行业。



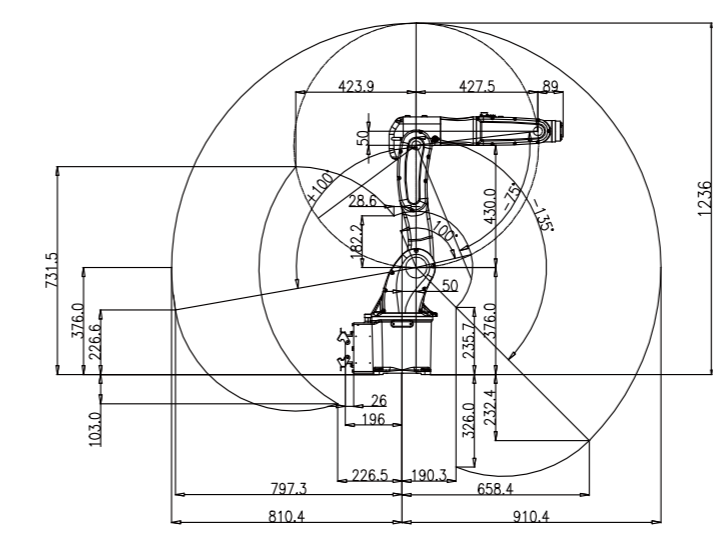
扫码查看说明书

EFORT

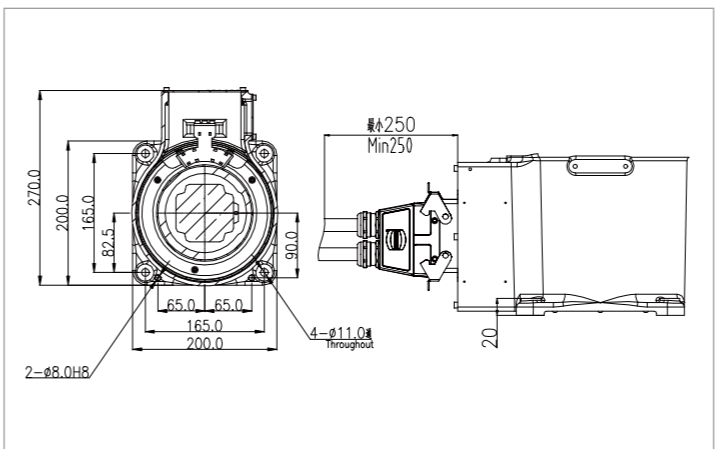
## 产品参数 / SPECIFICATIONS

型号	ER7-900
机构	多关节型机器人
轴数	6轴
手腕部可搬运质量	7 kg
重复定位精度	± 0.03 mm
本体重量	38 kg
工作可达半径	911 mm
本体防护等级	IP65/IP67 ( 手腕 )
电柜防护等级	IP20
驱动方式	使用AC伺服电机进行电气伺服驱动
安装方式	地面安装、顶吊安装、壁挂安装
环境温度	0~45 °C
环境湿度	通常在80% ( 40 °C ) 以下 ( 无结露现象 )
振动加速度	4.9 m/s² ( 0.5 G以下 )

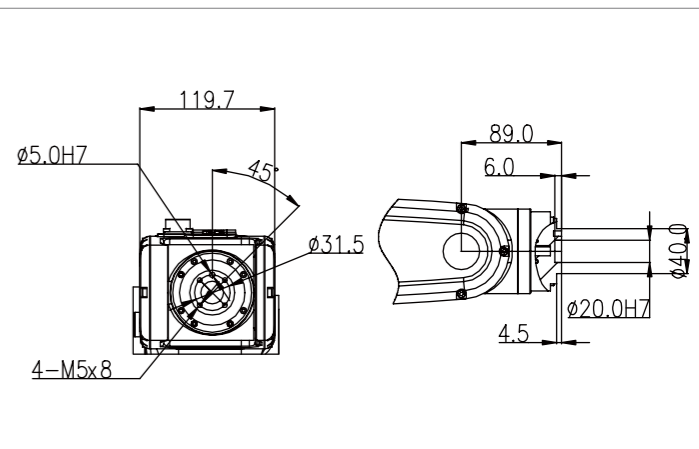
## 动作范围 / OPERATING SPACE



## 底座安装尺寸 / BASE MOUNTING SIZE



## 末端法兰安装尺寸 / END FLANGE MOUNTING SIZE



埃夫特智能装备股份有限公司

EFORT INTELLIGENT EQUIPMENT CO.,LTD.

公司热线：400-052-8877

公司地址：安徽省芜湖市鸠江经济开发区万春东路96号

WWW.EFORT.COM.CN