



傲博智能
AUBO

傲博智能

中国首家推出协作机器人企业





重量 14.5kg



负载 3kg



精度 $\pm 0.03\text{mm}$



范围 600mm



速度 1.8m/s



寿命 30000h

控制柜尺寸	727mm*623mm*235mm (标准控制柜) 295mm*225mm*371mm (小型控制柜)
I/O 电源	控制柜中为24V 3A, 工具中为 0V/12V/24V 0.8A
通信协议	Ethernet、Modbus - RTU/TCP、Script(Lua\Python)、SDK
接口与开放性	SDK (支持C\C++\Luv\Python开发)、支持ROS系统、API
功耗	运行典型的程序时大约为200W
协同操作	根据ISO 10218-1:2011进行协同操作
温度	机器人可在0-45℃的温度范围内工作
相对湿度	25%-85%
电源	100-240 VAC, 50-60 Hz
示教器尺寸	355mm*235mm*54mm
编程	在 12.5 寸触摸屏的AUBOPE图形用户界面上进行
IP防护等级	IP 54
连接线	连接机器人和控制柜的电缆(5m)
	连接示教器和控制柜的电缆(4m)





重量 24kg



负载 5kg



精度 $\pm 0.02\text{mm}$



范围 880mm



速度 2.8m/s



寿命 30000h

控制柜尺寸	727mm*623mm*235mm (标准控制柜) 295mm*225mm*371mm (小型控制柜)
I/O 电源	控制柜中为24V 3A, 工具中为 0V/12V/24V 0.8A
通信协议	Ethernet、Modbus - RTU/TCP、Script(Lua\Python)、SDK
接口与开放性	SDK (支持C\C++\Luv\Python开发)、支持ROS系统、API
功耗	运行典型的程序时大约为200W
协同操作	根据ISO 10218-1:2011进行协同操作
温度	机器人可在0-45℃的温度范围内工作
相对湿度	25%-85%
电源	100-240 VAC, 50-60 Hz
示教器尺寸	355mm*235mm*54mm
编程	在 12.5 寸触摸屏的AUBOPE图形用户界面上进行
IP防护等级	IP 54
连接线	连接机器人和控制柜的电缆(5m)
	连接示教器和控制柜的电缆(4m)





重量 32kg



负载 7kg



精度 $\pm 0.03\text{mm}$



范围 1122.5mm



速度 3.5m/s



寿命 30000h

控制柜尺寸	727mm*623mm*235mm (标准控制柜) 295mm*225mm*371mm (小型控制柜)
I/O 电源	控制柜中为24V 3A, 工具中为 0V/12V/24V 0.8A
通信协议	Ethernet、Modbus - RTU/TCP、Script(Lua\Python)、SDK
接口与开放性	SDK (支持C\C++\Luv\Python开发)、支持ROS系统、API
功耗	运行典型的程序时大约为400W
协同操作	根据ISO 10218-1:2011进行协同操作
温度	机器人可在0-45 ℃的温度范围内工作
相对湿度	25%-85%
电源	100-240 VAC, 50-60 Hz
示教器尺寸	355mm*235mm*54mm
编程	在 12.5 寸触摸屏的AUBOPE图形用户界面上进行
IP防护等级	IP 54
连接线	连接机器人和控制柜的电缆(5m)
	连接示教器和控制柜的电缆(4m)



傲博智能
AUBO

www.aubo-robotics.cn



重量 42kg



负载 10kg



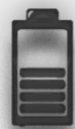
精度 $\pm 0.05\text{mm}$



范围 1350mm



速度 4.0m/s



寿命 30000h

控制柜尺寸	727mm*623mm*235mm (标准控制柜) 295mm*225mm*371mm (小型控制柜)
I/O 电源	控制柜中为24V 3A, 工具中为 0V/12V/24V 0.8A
通信协议	Ethernet、Modbus - RTU/TCP、Script(Lua\Python)、SDK
接口与开放性	SDK (支持C\C++\Luv\Python开发)、支持ROS系统、API
功耗	运行典型的程序时大约为600W
协同操作	根据ISO 10218-1:2011进行协同操作
温度	机器人可在0-45℃的温度范围内工作
相对湿度	25%-85%
电源	100-240 VAC, 50-60 Hz
示教器尺寸	355mm*235mm*54mm
编程	在 12.5 寸触摸屏的AUBOPE图形用户界面上进行
IP防护等级	IP 54
连接线	连接机器人和控制柜的电缆(5m)
	连接示教器和控制柜的电缆(4m)



傲博智能
AUBO

www.aubo-robotics.cn