



审批  
2023.02.24

名称	40S平动两指手	控制精度(位置/力)(mm/N)	0.1/0.1
产品型号	CTPM2F40S	重复定位精度(mm)	±0.02
驱动方式	电机驱动	工作电压(V)	24
最大行程(mm)	40	推荐使用环境(温湿度)	0-40℃, 85%RH以下(无结露情况下)
最大夹持力(N)	80	最大电流(A)	2
负载允许力矩(N·m)	MR: 4.6, MP: 1.9, MY: 2.7	通讯协议	Modbus RTU
最大抓取速度(mm/s)	30	可编程参数	位置、速度、力
自身重量(Kg)	1.2	可反馈参数	位置、尺寸、扭矩

					知行机器人科技(苏州)有限公司		
					组件		
标记	更改区域	更改文件及说明	签名	日期	40S两指平动手.SLDASM		
设计	代梦真	2022.11.24 标准化					
校对	成明杰	2022.11.30 审定	王盟	2022.11.30	阶段标记	重量(kg)	比例
审核					S	0.733	1:1
工艺					共 1 张 第 1 张		
					CTPM2F40S.00		