



马达参数		中空旋转平台技术参数				RTN130B-18K	
外观尺寸	57mm	减速比 i	1:18	定位精度	±0.5	中空旋转平台	
箱数	2PHASES	容许转矩 N.m	78	重复定位精度 arc-sec	±5		
额定电流	3.0A/PHASE	允许转速 r/min	200	容许惯性载重 N	130	中空旋转平台	
电阻	1.1±5%/Ω	传动惯量 kg.m	2500*10 <sup>-6</sup> 次方	容许轴向负载 N.m	2000		
电感	3.0±20%/mH	旋转平台平面度 m	±0.005	旋转平台轴承	交叉滚子轴承	比例 1:1	
静转矩	9.0KG.CM	旋转平台同心度 mm	±0.015	保护等级 IP	40		
马达长度	101MM	旋转平台平面偏差 mm	±0.01	重量 KG	2.8	2022年08/29日存档	
绝缘耐压	500VAC/5mA/1min						
绝缘等级	B						
步矩角	1.8°±5/STEP						
引线	RVV4X0.5mm <sup>2</sup>						