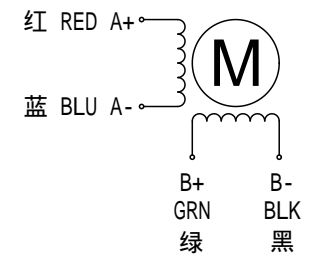


接线图:Wiring Diagram

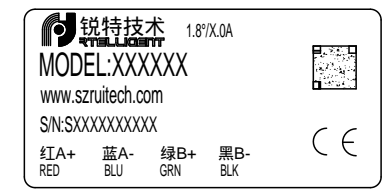


励磁顺序vs.旋转方向
Exciting Sequence vs. Direction of Rotation

STEP	A+	B+	A-	B-	CW
1	+	+	-	-	↑
2	-	+	+	-	
3	-	-	+	+	
4	+	-	-	+	

从安装面看为顺时针方向
Clockwise view from mouting side

标签 Label Detail



制动器规格 Brake Specification

Voltage	24Vdc
Friction torque	5.0N.M
红色	正极
黑色	负极

规格 Specifications

1.相数 Number of Phase	2
2.步距角 Step Angle	1.8 °
3.额定电压 Rated Voltage	3.12V
4.额定电流 Rated Current	6.0 A
5.保持力矩 Holding Torque	8.5 N.m Typ. (Two phase on/rated current)
6.相电阻 Phase Resistance	0.52ohm±10% (20°C)
7.相电感 Phase Resistance	4.3 mH±20% (1kHz 1V rms)
8.转子惯量 Rotor Inertia	2.7kg.cm ²
9.电机重量 Motor Weight	4.1KG
10.绝缘等级 Insulation Class	B (130°C)

		单位:毫米 Unit:mm		批准 Approve		锐特技术 RTINTELLIGENT Hybrid Stepping Motor	
		第一视角画法 First angle method		标准化 Standard		ShenZhen Rtelligent Technology Co.LTD 深圳锐特机电技术有限公司	
		未注线性与角度尺寸公差均按 GB/T 1804-M		工艺 Technology CHEN 2024/07/01		型号: 86AM85-Z2 V3.0	
		未注形状与位置尺寸公差均按 GB/T 1184-K		审核 Check ZHANG 2024/07/01		图号:	
原始版本 Original revision				设计 Design WANG YI 2024/07/01			
REV.	版本记录 REVISION RECORD	DATE	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	NAMES	SIGNATURE	DATE	TYPE: Rev.A SCALE 1:1 Sheet 1 of 1