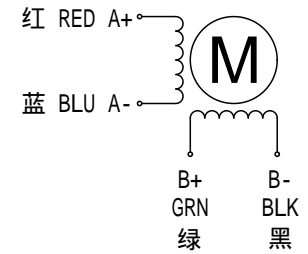


接线图:Wiring Diagram

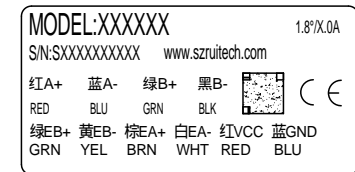


励磁顺序vs.旋转方向
Exciting Sequence vs. Direction of Rotation

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

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

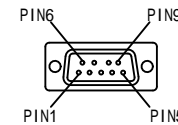
标签 Label Detail



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	3.15V
4.额定电流 Rated Current	5.0A
5.保持力矩 Holding Torque	3.0 N.m Typ. (Two phase on/rated current)
6.相电阻 Phase Resistance	0.63ohm±10% (20°C)
7.相电感 Phase Resistance	2.2 mH±20% (1kHz 1V rms)
8.转子惯量 Rotor Inertia	0.84K g.cm ²
9.电机重量 Motor Weight	1.5KG
10.绝缘等级 Insulation Class	B (130°C)

Encoder Signals:



序号	1	2	4	5	8	9
定义	EA+	EA-	EB+	EB-	5V	GND
线色	棕	白	绿	黄	红	蓝

			单位:毫米 Unit:mm	批准 Approve			 Hybrid Stepping Motor
			第一视角画法 First angle method	标准化 Standard			
			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: D57AM30ED V3.0 图号:
			未注形状与位置尺寸公差均按 GB/T 1184-K	审核 Check	ZHANG	2024/07/01	
			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: