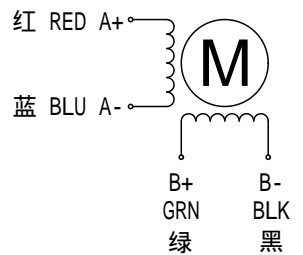


接线图:Wiring Diagram



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

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

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

标签 Label Detail



制动器规格 Brake Specification

Voltage	24Vdc
Friction torque	5.0N.M
尺寸	尺寸
尺寸	尺寸

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	2.58V
4.额定电流 Rated Current	6.0 A
5.保持力矩 Holding Torque	4.5N.m Typ. (Two phase on/rated current)
6.相电阻 Phase Resistance	0.43ohm±10% (20°C)
7.相电感 Phase Resistance	3.0 mH±20% (1kHz 1V rms)
8.转子惯量 Rotor Inertia	1.4kg.cm^2
9.电机重量 Motor Weight	2.7KG
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: 86AM45-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	图号:				
REV.	版本记录 REVISION RECORD	DATE	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	NAMES	SIGNATURE	DATE	TYPE:	Rev.A	SCALE 1:1	Sheet 1 of 1