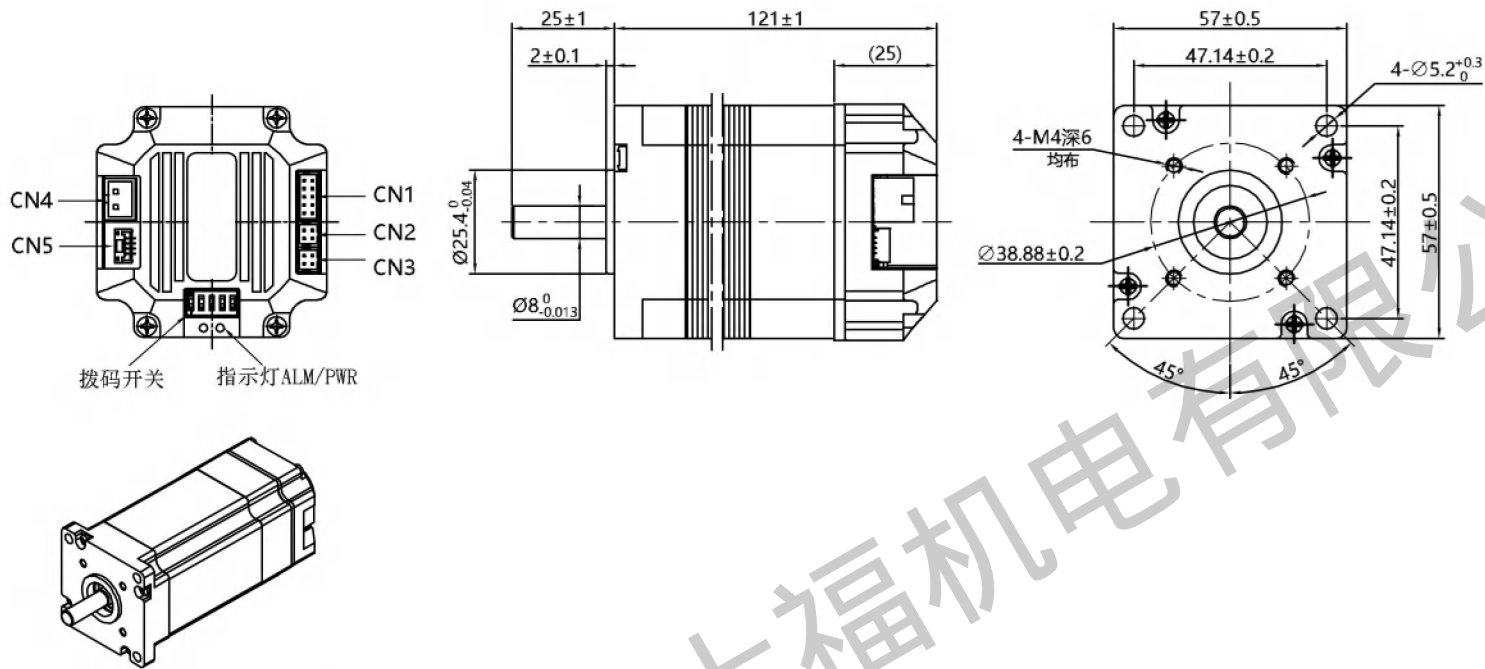


集成式低压伺服电机规格书

INTEGRATED DC SERVO MOTOR SPECIFICATION

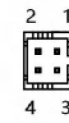
外形图 (DIMENSIONS) unit=mm



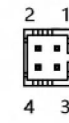
CN1



CN2



CN3



CN4



CN5



端子序号	名称	功能
1	PUL+	脉冲信号正端
2	PUL-	脉冲信号负端
3	DIR+	方向信号正端
4	DIR-	方向信号负端
5	ENA+	使能信号正端
6	ENA-	使能信号负端
7	-	-
8	-	-
9	ALM+	报警信号正端
10	ALM-	报警信号负端

端子序号	名称	功能
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	COM	公共端

端子序号	名称	功能
1	-	-
2	+5V	+5V
3	-	-
4	COM	公共端

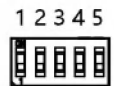
端子序号	名称	功能
1	GND	电源接线负端
2	VCC	电源接线正端

端口	名称	内容
1	RXD	串口通讯接收端
2	TXD	串口通讯发送端
3	COM	公共端
4	+5V	+5V

ROTATION: CW VIEWED FROM OUTPUT SHAFT

NUMBER OF POLES	极数	8
RATED VOLTAGE	额定电压	36 VDC
NO LOAD SPEED	空载转速	4000 ±10% RPM
NO LOAD CURRENT	空载电流	0.8 Amps Max.
RATED TORQUE	额定扭矩	0.45 N-m
RATED SPEED	额定转速	3000±10% RPM
RATED CURRENT	额定电流	6 Amps
OUTPUT POWER	额定功率	145 W
BACK EMF CONSTANT	反电动势系数	9 V/krPM
TORQUE CONSTANT	扭矩常数	0.0859 N-m/A
ROTOR LNERTIA	转动惯量	312 g.cm ²
INSULATION CLASS	绝缘等级	B

拨码开关



端子序号	功能
1	
2	细分设定
3	(详见驱动器说明书)
4	
5	电机旋转方向设定

备注 Comment

版本 REV.	变更内容 REVISION RECORD	日期 DATE
设计 DESIGN	标准化 STANDARDIZATION	
制图 DRAWN	审核 CHECKED	
校对 PROOFREAD	批准 APPROVED	
工艺 PROCESSED		

Title: 规格书
Specification

公司 COMPANY 常州倍士福机电有限公司
www.besfoc.cn

图号 DWG.NO. BFIDS57-P02A

材料 MATERIAL	变更标识 ECN SIGN	比例 SCALE	页 SHEET	共 1 of 1
版本 REV.	A			